

Регистрирайте своя продукт и получите помощ на адрес:
www.philips.com/welcome

22

Български

SYNTIA

Type HD8836 / HD8837
SUP 037DR

ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА



BG

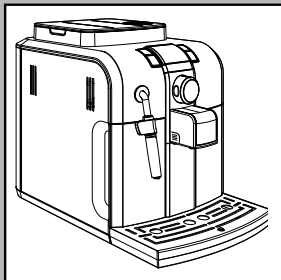
22

ПРОЧЕТЕТЕ ВНИМАТЕЛНО ТЕЗИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ ДА ЗАПОЧНЕТЕ РАБОТА С МАШИНАТА.

CE

 **Saeco**

ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ



Кафемашината е предназначена за приготвяне на кафе еспreso, като използва кафе на зърна. Тя е снабдена с приспособление за подаване на пара и гореща вода. Машината с елегантен дизайн на корпуса е проектирана за употреба в домашни условия и не е предназначена за продължителна професионална работа.

Съхранявайте тези инструкции за употреба на безопасно място и ги предоставяйте заедно с кафемашината, когато тя се използва от трети лица.

За допълнителна информация или в случай на възникване на проблеми, за които липсва информация или има недостатъчна информация в настоящите инструкции, се обърнете към оторизираните сервисни центрове.



Внимание. Не се поема отговорност за евентуални щети в случай на:

- **неправилна и несъответстваща на целите употреба;**
- **поправки, които не са извършени в оторизираните сервисни центрове;**
- **повреда на захранващия кабел;**
- **повреда на която и да е съставна част на машината;**
- **складиране или използване на машината при температура, различна от указаните условия за употреба (между 15°C и 45°C);**
- **използване на неоригинални резервни части и аксесоари.**

В тези случаи гаранцията губи своята валидност.

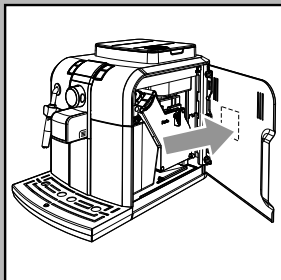
УКАЗАНИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



Никога не мокрете електрическите части: опасност от късо съединение!
Парата и топлата могат да причинят изгаряния! Никога не насочвайте струята пара или гореща вода към части от тялото; хващайте внимателно дюзата за пара/гореща вода, като използвате специално предназначената ръкохватка. Опасност от изгаряния!

Предназначение

Кафемашината е предназначена единствено за ползване в домашни условия. Забранява се извършването на каквито и да било технически модификации, както и всякакъв вид непозволена употреба, заради рисковете които може да предизвикат! Уредът не е предвиден за употреба от лица (включително деца) с намалени физически, умствени или сетивни възможности или с недостатъчен опит и/или познания, освен ако не са под контрола на лице, отговарящо за тяхната безопасност или ако същото не ги обучи за използването на уреда.



Електрическо захранване - Захранващ кабел

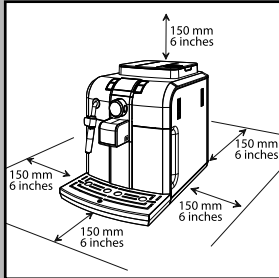
Свържете кафемашината само към един контакт, захранен с подходящ ток. Напрежението трябва да отговаря на напрежението, указано върху етикета на машината, намиращ се от вътрешната страна на вратичката за обслужване. Никога не използвайте кафемашината, ако захранващият кабел е дефектен. Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя или от оторизиран сервисен център. Не прокарвайте захранващия кабел по ъгли и върху остри ръбове, над горещи предмети и го предпазвайте от омасляване. Не премествайте и не дърпайте кафемашината, като я държите за кабела. Не изключвайте щепсела, като го теглите от кабела. Не пипайте щепсела с мокри ръце. Не позволявайте свободното провисване на захранващия кабел от маси или шкафове.

За безопасността на други лица

Не оставяйте децата без надзор, за да се избегне възможността те да играят с уреда. Децата не си дават сметка за опасността, свързана с електрическите уреди. Не разрешавайте достъп на децата до материалите, използвани за опаковане на машината.

Опасност от изгаряния

Избягвайте да насочвате към себе си и/или към други лица струята с пара и/или с гореща вода. **Опасност от изгаряния!** Винаги използвайте съответните ръкохватки или копчета.



Разположение - Подходящо място за експлоатация и поддръжка

С цел правилно използване се препоръчва следното:

- Изберете безопасна и добре нивелирана повърхност за поставяне на машината, където няма опасност от преобръщане или нараняване.
- Изберете място, което е достатъчно добре осветено и чисто и има осигурен леснодостъпен електрически контакт.
- Осигурете минимално разстояние от всяка страна на машината, както е показано на илюстрацията.
- При включване и изключване на машината ви съветваме да поставяте празна чаша под дюзата.

Не излагайте машината на температура под 0°C; има опасност да се образува лед, който може да повреди машината.

Не употребявайте кафемашината на открито.

Не поставяйте машината върху горещи повърхности и близо до открит пламък, за да избегнете повреждането или стопяването на корпуса ѝ.

Съхраняване на машината - Почистване

Преди почистване на машината задължително я изключете чрез натискане на бутона ON/OFF, а след това натиснете главния бутон за включване/изключване до положение „0“ и издърпайте щепсела от електрическия контакт.

Изчакайте машината да се охлади.

Никога не потапяйте машината във вода!

Абсолютно се забраняват опити за намеса вътре в машината.

Не използвайте вода, която е престояла в резервоара няколко дни, за приготвяне на напитки. Измийте резервоара и го напълнете с прясна питейна вода.

Ако машината няма да бъде използвана за продължителен период от време, изпуснете водата от тръбичката за пара и внимателно почистете крайника Pannarello (ако е наличен). След това изключете машината и издърпайте щепсела от контакта.

Съхранявайте я на сухо и недостъпно за деца място.

Предпазете машината от прах и замърсявания.

Предвид факта, че машината използва естествени съставки по време на приготвянето на напитки (прясно смляно кафе, вода, мляко и др.), е нормално върху повърхността за поставяне на машината да се появят следи от смляно кафе или кондензирани капки. Поради това се препоръчва да почиствате периодично не само видимите части на машината, а и участъка под нея.

Ремонт / Поддръжка

В случай на повреда, дефекти или съмнение за дефект след изпускане на машината, изключете незабавно щепсела от контакта.

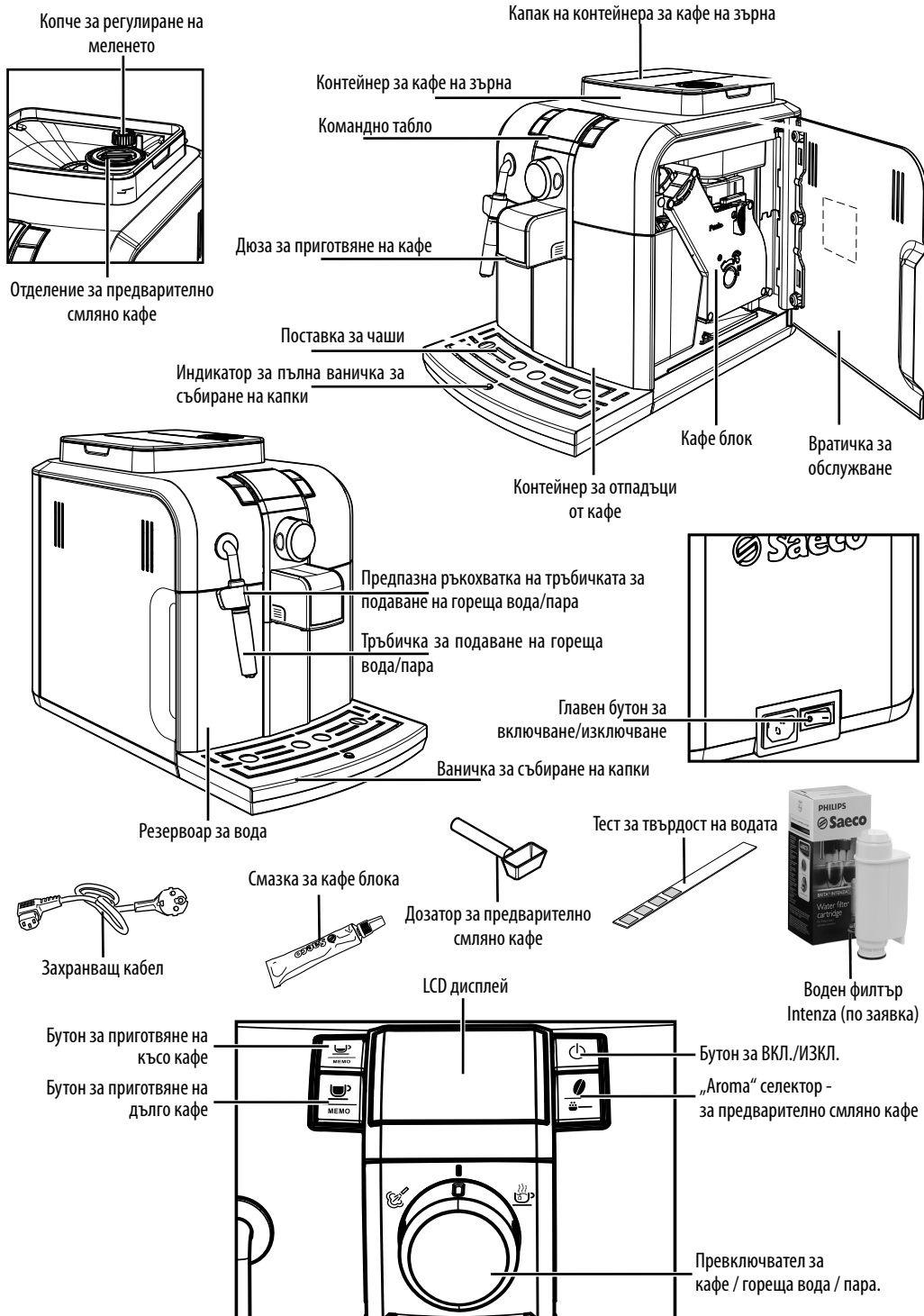
Никога не включвайте машина, ако е повредена.

Единствено Оторизирани сервизни центрове могат да извършват намеси и ремонт.

При неправилно извършени намеси, се отхвърля всякаква отговорност за евентуални щети.

Мерки за пожарна безопасност

При пожар използвайте пожарогасители с въглероден двуокис (CO₂). Не използвайте вода или прахови пожарогасители.

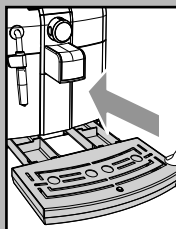


МОНТАЖ

За вашата собствена безопасност, както и за безопасността на трети лица, внимателно следвайте инструкциите, посочени в раздел „Указания за безопасност“.

Опаковане

Оригиналната опаковка е проектирана и изработена така, че да предпазва машината по време на транспортиране. Препоръчваме ви да я запазите за евентуално бъдещо транспортиране.



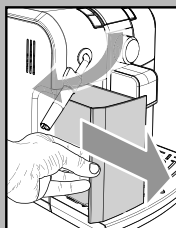
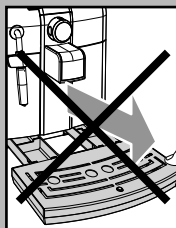
Предварителни действия

- Извадете капака на контейнера за кафе и ваничката за събиране на капките с поставката от опаковката.
- Извадете кафемашината от опаковката и я поставете на място, което отговаря на изискванията, описани в указанията за безопасност.
- Поставете ваничката за събиране на капките с поставката на съответното ѝ място в машината, като се уверете че тя влиза изцяло и е добре застопорена.
- Поставете капака на контейнера за кафе.

i **Забележка:** Включете щепсела в електрическия контакт само, когато е указано, и се уверете, че главният бутон за включване/изключване е в положение „0“.

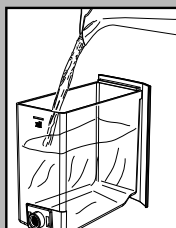
i **Важна забележка:** Важно е да прочетете информацията в раздел „Светлинни сигнали на LCD дисплея“, в който са описани подробно всички светлинни сигнали, които машината подава към потребителя посредством LCD дисплея, разположен на командното табло.

! **НИКОГА** не изваждайте ваничката за събиране на капките, когато машината е включена. Изчакайте около две минути след включване и/или изключване, тъй като машината извършва цикъл на измиване/самопочистване (вж. раздел „Цикъл на измиване/самопочистване“)



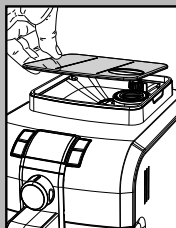
- Извадете резервоара за вода от мястото му.
- Измийте го и го напълнете с прясна вода; не надхвърляйте максимално допустимото ниво (MAX), указано на резервоара. Поставете отново резервоара на мястото му.

! **Винаги** наливайте в резервоара само прясна негазирана вода. Горещата вода, както и други течности, могат да повредят резервоара и/или машината. Не включвайте машината без вода: уверете се, че в резервоара има достатъчно количество.

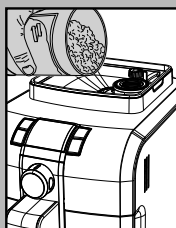


- Извадете капака на контейнера за кафе.

i **Забележка:** Системата за безопасност на контейнера може да различна в зависимост от разпоредбите в страната, в която се използва машината.



- Бавно изсипете кафето на зърна в контейнера.

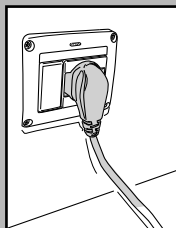


! В контейнера може да се изсипва само кафе на зърна. Смлано и разтворимо кафе, както и други предмети, могат да повредят машината.

- Поставете отново капака на контейнера за кафе.
- Включете щепсела в гнездото в задната част на машината.



- Включете щепсела от другия край на кабела в стенен електрически контакт с подходящо напрежение.

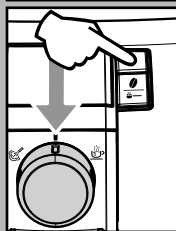




- Придвигнете главния бутон за включване/изключване до положение „I“, за да включите машината.



- След това дисплеят изобразява иконата ON/OFF.



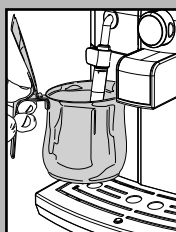
- Уверете се, че превключвателят е в положение „I“; ако е необходимо, завъртете го до достигане на указаното положение.



- За да включите машината, е достатъчно да натиснете бутона ON/OFF.

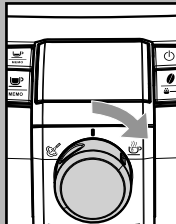
- Дисплеят указва, че е трябва да се премине към зареждане на хидравличната система.

i **Забележка:** Преди да преминете към първо пускане в действие след продължителен период на бездействие е необходимо да заредите хидравличната система.



Зареждане на хидравличната система

- За да заредите хидравличната система, поставете съд под тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен);

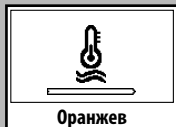


- Завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение „I“. След това машината преминава към автоматично зареждане на хидравличната система, като изпуска определено количество вода от накрайника Pannarello. Степента на пълнене се показва чрез лентата под символа.

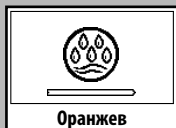
След приключване на процеса на зареждане на дисплея се изобразява символът, показан на фигурата, който изисква да поставите копчето за избор в централно положение „I“.



- След това на дисплея се изобразява символът за загряване на машината, показан на фигурата.



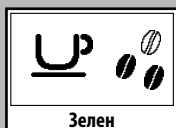
i След приключване на затоплянето машината извършва цикъл на промиване на вътрешните системи. По време на тази фаза на дисплея се изобразява символът, показан на фигурата.



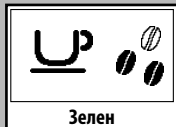
- След края на гореописаните операции, на дисплея се появява символа.

След това машината е готова за приготвяне на напитки.

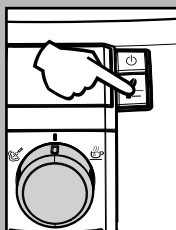
- За приготвяне на кафе, подаване на гореща вода или пара и за правилно използване на машината, следвайте внимателно инструкциите, дадени по-долу.



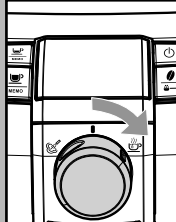
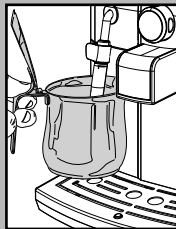
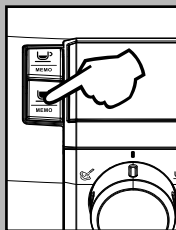
i Ако машината се използва за първи път или не е била използвана за дълъг период от време, извършете операцията, описани в следващия параграф.



Зелен



Зелен



Използване за първи път или след дълъг период на неизползване.

Тези лесни операции Ви дават възможност винаги да пригответе отлично кафе.

- 1 Поставете съд с подходяща вместимост под дюзата.
- 2 Преди да започнете процедурата се уверете, че на дисплея се изобразява даденият символ.
- 3 Изберете режима за подаване на предварително смляно кафе, като натиснете един или повече пъти бутона "☕".

i Не добавяйте предварително смляно кафе в отделението.

На дисплея ще се появи символът, показан на фигурата вляво.

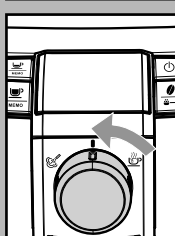
- 4 Натиснете бутона за приготвяне на дълго кафе.
- 5 Изчакайте да приключи приготвянето и изпразнете съда с вода.
- 6 Повторете операциите от точка 1 до точка 5 три пъти; след това преминайте към точка 7.
- 7 Поставете съд под тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен).
- 8 Завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение "☕".



Зелен



Червен



На дисплея ще се изобрази даденият символ.

- 9 Пуснете вода до появяване на светлинния сигнал за липса на вода, а след това завъртете превключвателя по посока, обратна на часовниковата стрелка, до достигане на положение "☕".
- 10 Накрая напълнете отново резервоара за вода. След това можете да пригответе напитките, както е описано в следващите параграфи.

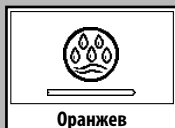
Цикъл на измиване/самопочистване

По време на този цикъл се извършва измиване на вътрешните системи на кафемашината с прясна вода.

Този цикъл се извършва:

- При пускане на машината (със студен бойлер)
- След зареждане на хидравличната система (със студен бойлер)
- По време на режима на изчакване „Stand-by“ (ако е била приготвена кафе напитка)
- По време на фазата на изключване след натискане на бутона ON/OFF (ако е била приготвена кафе напитка).

Ще се подаде малко количество вода за измиване и загряване на всички компоненти на машината; по време на тази фаза ще се появи даденият символ.



Оранжев

Изчакайте цикъла да завърши автоматично; можете също така да спрете подаването на вода, като натиснете един от двата бутона за кафе или бутона ON/OFF.

Измерване на твърдостта на водата

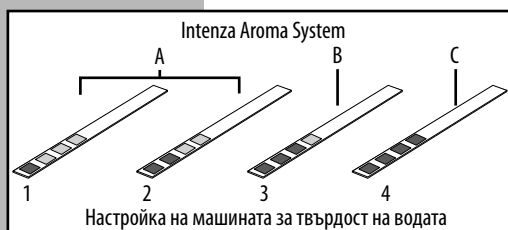
Измерването на твърдостта на водата е много важно за правилното използване на филтъра Intenza и за честотата на цикъла на отстраняване на котления камък от машината.

Потопете за 1 секунда във вода лентата за тестване на твърдостта на водата, наличен в машината.

i **Забележка: Тестът е валиден само за едно измерване.**

Проверете колко квадратчета сменят цвета си и направете справка с таблицата.

Буквите отговарят на обозначенията, които се намират в основата на филтъра Intenza; филтърът ще се регулира според това измерване.



Цифрите отговарят на настройките за твърдост на водата, които са описани в раздела за програмиране.

По-точно:

1 = ■ (много мека вода)

2 = ■■ (мека вода)

3 = ■■■ (твърда вода)

4 = ■■■■ (много твърда вода)

След като сте определили тази стойност, програмирайте степента на твърдост на водата, както е указано в раздела за програмиране.

Воден филтър „INTENZA“

За да подобрите качеството на използваната вода, се препоръчва да монтирате водния филтър.

Извадете филтъра от опаковката и го потопете във вертикално положение (с отвора нагоре) в студена вода, а след това леко го натиснете от двете страни, за да отстраните въздушните мехурчета.

Извадете малкия бял филтър от резервоара и го съхранявайте на сухо място, защитено от прах.

Регулирайте системата Intenza Aroma System, както е указано на опаковката.

A = Мека вода

B = Твърда вода (стандартна)

C = Много твърда вода

Поставете филтъра в празния резервоар. Натискайте го, докато се застопори напълно.

Напълнете резервоара с прясна питейна вода и го поставете отново в машината.


Подайте вода от резервоара посредством функцията за гореща вода (вж. раздел „Подаване на гореща вода“).

Напълнете отново резервоара за вода.

Натиснете бутона ON/OFF, за да приведете машината в режим на изчакване Stand-by.




Черен

Когато се появи иконата, натиснете бутона "  " за включване на програмирането на машината.




Оранжев

Натискайте бутона "  ", докато се покаже този екран.



Оранжев


Натиснете бутона "  ", за да изберете опцията „ON“ и натиснете бутона "  ", за да потвърдите.

По този начин машината се програмира, за да може да предупреди потребителя, когато е необходима смяна на филтъра.




Оранжев

i **Забележка:** Когато е необходима смяна на филтъра Intenza с нов, трябва да се извърши рестартиране. Сменете филтъра, както е показано по-горе.

След като влезете в менюто за програмиране и стигнете до показания прозорец, изберете опцията „RESET“; след това натиснете бутона "  ". По този начин машината се програмира за работа с новия филтър.



Оранжев

i **Забележка:** Когато филтърът е вече монтиран и трябва да се извади без да се сменя, изберете опцията „OFF“, а след това натиснете бутона "  ".

За да излезете, натискайте бутона ON/OFF, докато се покаже екрана на режим Stand-by.



Черен

i **Забележка:** В случай че водният филтър Intenza не е наличен, трябва да поставите извадения преди това малък бял филтър в резервоара за вода.

НАСТРОЙКИ

Машината, която сте закупили, дава възможност за извършване на някои настройки, които ще Ви позволят да я използвате максимално ефективно.

Saeco Adapting System

Кафето е натурален продукт и неговите качества могат да се променят в зависимост от произхода, бленда и степента на изпичане. Кафемашината Saeco е снабдена със система за автоматична настройка, която дава възможност за използване на всички видове кафе на зърна, налични в търговската мрежа (с изключение на ароматизираните).

- Машината се настройва автоматично за оптимално извличане на кафето, осигурявайки отлично пресиране на зърната за получаване на кафе еспreso с каймак, с максимално извлечени аромати, независимо от вида на използваното кафе.
- Процесът на оптимизация е опознавателен процес, който изисква приготвяне на определен брой кафета, за да се позволи на машината да регулира пресирането на смяляното кафе.
- Трябва да се обърне внимание на някои блендове кафе, които изискват специфична настройка на меленето за оптимизиране на извличането на кафето (вж. раздел „Регулиране на кафемелачката“).

Регулиране на кафемелачката

! **Внимание!** Копчето за регулиране на меленето, разположено във вътрешната част на контейнера за кафе на зърна, трябва да се завърта само, когато кафемелачката работи. Не сипвайте смяляно и/или разтворимо кафе в контейнера за кафе на зърна.

! **Забранено** е изсипването на каквито и да било други материали, различни от кафе на зърна. Кафемелачката има движещи се части, които могат да бъдат опасни; забранено е да се пхат пръстите на ръцете и/или други предмети. Регулирането на меленето е разрешено да се извършва единствено посредством копчето. Преди да извършите намеса във вътрешност

та на контейнера за кафе на зърна, поради каквато и да било причина, изключете кафемашината и издърпайте щепсела от електрическия контакт. Не сипвайте кафе на зърна, когато кафемелачката работи.

Кафемашината позволява извършването на леки настройки на меленето с цел адаптирането ѝ към типа използвано кафе.

Настройките трябва да се извършват посредством копчето, разположено във вътрешната част на контейнера за кафе на зърна; то трябва да се натисне и завърти.

Натискайте и въртете копчето с по едно деление последователно и пригответе 2-3 чаши кафе; само по този начин може да се забележат разликите в смилането. Обозначенията, поставени във вътрешната част на контейнера, указват зададената степен на смилане; могат да се зададат 5 различни степени на смилане, които са обозначени, както следва:

Голяма точка - едро смилане

Малка точка - ситно смилане

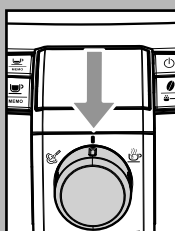
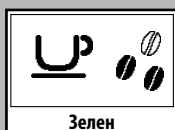
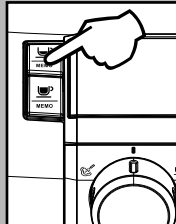
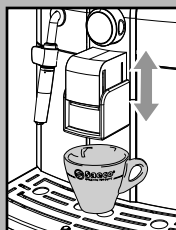
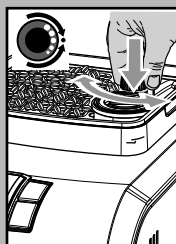
Регулиране на дължината на кафето

Кафемашината Ви позволява да регулирате количеството приготвено кафе според Вашия вкус и/или големината на Вашите чаши.

Всеки път, когато натискате или освобождавате бутона "MEMO" или "MEMO", машината приготвя предварително програмирано количество кафе. Това количество може да се програмира отново по Ваш вкус. Всеки бутон може да се програмира индивидуално за настройка на специфично приготвяне на кафето.

Като пример е описано програмирането на бутона "MEMO", който обикновено се свързва с приготвяне на кафе еспресо.

- Поставете чаша под дюзата.
- Натиснете и задръжте бутон "MEMO", докато символът изчезне. Сега машината е в процес на програмиране.
- Машината стартира фаза на приготвяне; на дисплея се появява симво-



ла "←", който показва бутона, който се програмира.

- След това трябва да се натисне бутон, показан със символа "←", когато в чашата е достигнато желаното количество кафе.

Така бутонът "MEMO" е програмиран; при всяко натискане и освобождаване машината ще приготвя същото количество кафе, за което е била последно програмирана.

Режим на изчакване (Stand-by)

Кафемашината дава възможност за енергоспестяване.

Машината се изключва автоматично 30 минути след последното използване.

i **Забележка: По време на фазата на изключване машината извършва цикъл на измиване, ако била приготвена кафе напитка.**

За да пуснете отново машината, е достатъчно да натиснете бутона ON/OFF (ако главният бутон за включване/изключване е в положение „I“); в този случай машината ще извърши цикъл на измиване само, ако бойлерът е истиннал.

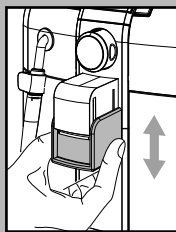
ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ

! **Забележка: Ако машината не приготвя кафе, проверете дали в резервоара за вода има вода.**

i **Преди приготвяне на кафе проверете светлинните сигнали на дисплея; проверете дали резервоарът за вода и контейнерът за кафе на зърна са пълни.**

i **Поставете превключвателя в положение "I" по време на фазата на приготвяне на кафе.**

i **Преди приготвяне на кафе регулирайте височината на дюзата по Ваше желание и изберете силата на кафето или количеството предварително смляно кафе.**



Регулиране на дюзата

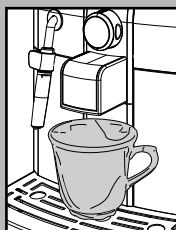
С машината за кафе могат да се използват повечето видове малки/големи чаши за кафе, налични в търговската мрежа. Височината на дюзата може да се регулира за по-добро адаптиране към размерите на чашите, които желаете да използвате.



За да извършите регулирането, увеличете или намалете височината на дюзата ръчно, като поставите пръстите на ръцете си, както е показано на фигурата.

Препоръчаните позиции са:

За използване с малки чаши;



За използване с големи чаши;



- Под дюзата могат да се поставят две големи/малки чаши за едновременно приготвяне на две кафета.

Регулиране на силата на кафето

Машината дава възможност за регулиране на количеството кафе за мелене.

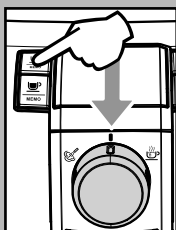
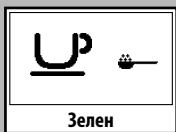
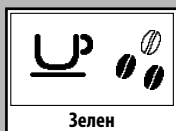
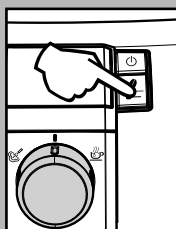
Възможни са четири опции с натискане или освобождаване на бутона "☕" (слабо, средно, силно кафе и количество предварително смляно кафе).

Можете да направите своя избор, когато зърната кафе се появят на дисплея; при всяко натискане и освобождаване на бутона "☕" силата на кафето се променя с една степен:

☕☕☕ = Слабо кафе

☕☕☕☕ = Средно силно кафе

☕☕☕☕☕ = Силно кафе



Изборът трябва да се направи преди приготвяне на кафето. По този начин се определя силата на аромата на кафето според индивидуалния вкус.

След избор на силно кафе се избира функцията за приготвяне на кафе със предварително смляно кафе. Този избор се указва със символа, показан на фигурата вляво.

За да използвате тази функция, направете справка със съответния раздел.

Използване на кафе на зърна

- За да пригответе кафе, натиснете и освободете:

бутона "☕" за избор на желаната сила на кафето.

бутона "☕" за кафе еспресо;

бутона "☕" за дълго кафе.

- След това започва цикъла на приготвяне:

За приготвяне на 1 чаша кафе натиснете веднъж бутона; на дисплея ще се изобрази символа.

За приготвяне на 2 чаши кафе натиснете два пъти бутона; на дисплея ще се изобрази символа.

i За приготвяне на 2 чаши кафе машината извършва автоматично мелене и дозиране на точното количество кафе. Приготвянето на две чаши кафе изисква два цикъла на мелене и два цикъла на приготвяне, които машината извършва автоматично.

- След завършване на предварителния цикъл кафето започва да излиза от дюзата.

- Приготвянето на кафе спира автоматично, когато се достигне предварително зададеното ниво; възможно е също така приготвянето на кафе да се прекъсне чрез повторно натискане на съответния бутон.

i Машината е настроена да приготвя истинско италианско кафе еспreso. Тази функция може леко да удължи времето за приготвяне на кафе, позволявайки да се постигне истински силен аромат на кафето.

Използване на предварително смляно кафе

i Тази функция позволява използване на предварително смляно и безкофеиново кафе.

Предварително смляното кафе трябва да се изсипе в специалното отделение, разположено до контейнера за кафе на зърна. За кафемашини за еспreso използвайте само смляно кафе и никога кафе на зърна или разтворимо кафе.

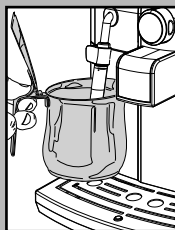
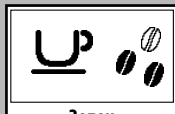
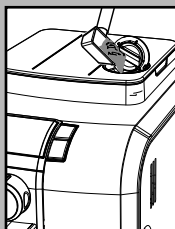
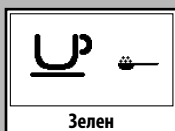
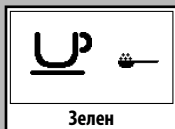
i Забележка:

- Ако не се изсипе предварително смляно кафе в отделението, от дюзата ще излезе само вода;
- Ако дозата е прекалено голяма и са поставени 2 или повече дози кафе, машината няма да приготви напитката. В този случай машината ще извърши празен цикъл и ще изхвърли смляното кафе в контейнера за отпадъци от кафе.

За да пригответе кафе:

- Натиснете и освободете бутона “☕”¹, за да изберете и активирате функцията за предварително смляно кафе.
- Вдигнете капака на отделението за предварително смляно кафе.
- Добавете само 1 доза предварително смляно кафе в отделението; за да извършите тази операция, използвайте единствено доставения с машината дозатор. След това затворете капака.

! **Внимание:** Добавяйте само предварително смляно кафе в отделението. Добавянето на други вещества и предмети може да причини сериозни щети на машината, които няма да бъдат покрити от гаранцията.



Натиснете и освободете:

бутона “☕”¹ за кафе еспreso;

бутона “☕”² за дълго кафе.

- След това започва цикъла на приготвяне. След завършване на предварителния цикъл кафето започва да излиза от дюзата.
- Приготвянето на кафе спира автоматично, когато се достигне предварително зададеното ниво; възможно е също така приготвянето на кафе да се прекъсне чрез повторно натискане на съответния бутон. След приключване на приготвянето на напитката, машината се връща в конфигурацията, зададена за кафе на зърна.

i Повторете операциите, описани по-горе, за да пригответе други напитки.

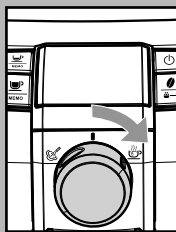
ПОДАВАНЕ НА ГОРЕЩА ВОДА

! **Внимание:** В началото може да се образуват пръски гореща вода. Опасност от изгаряния! Тръбичката за подаване на гореща вода може да се нагрее до високи температури: избягвайте пряк допир с ръце.

- Преди да подавате гореща вода се уверете, че на дисплея се изобразява даденият символ.

Когато машината е готова за приготвяне на кафе, процедирайте по следния начин:

- Поставете съд под тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен);

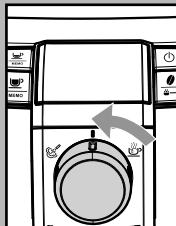


- Завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение "☕".

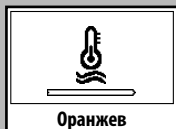


Зелен

- На дисплея ще се изобрази даденият символ.



- Напълнете чашата с гореща вода до желаното ниво; за да спрете подаването на гореща вода, завъртете превключвателя по посока, обратна на часовниковата стрелка, до достигане на положение "☕". Машината се връща към нормален режим на работа.



Оранжев

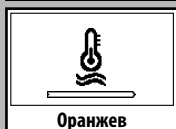
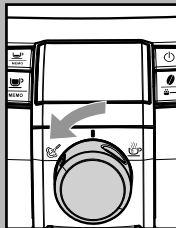
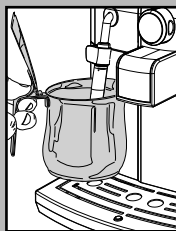
i В някои случаи след завъртане на превключвателя може да не се подаде гореща вода, а на дисплея се изобразява даденият символ. Изчакайте завършването на фазата на загряване, при което ще се подаде гореща вода от накрайника Pannarello.

ПОДАВАНЕ НА ПАРА / ПРИГОТВЯНЕ НА КАПУЧИНО

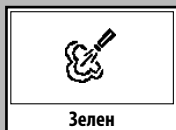
Парата може да се използва за разбиване на мляко на пяна за приготвяне на капучино, а също така и за претопляне на други напитки.

! **Опасност от изгаряния!** В началото на подаването може да се образуват пръски гореща вода. Тръбичката за подаване на пара/гореща вода може да се нагрее до високи температури: избягвайте пряк допир с ръце.

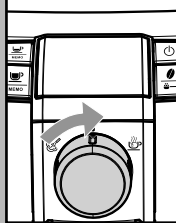
i **Важна забележка:** След използване на тръбичката за пара за разбиване на мляко на пяна, незабавно почистете тръбичката (или накрайника Pannarello,



Оранжев



Зелен



ако е наличен). Когато машината е готова, налейте малко количество гореща вода в чаша и почистете тръбичката за пара отвън (или накрайника Pannarello, ако е наличен). По този начин всички части ще бъдат почистени идеално от евентуални остатъци от мляко.

- Поставете съд под тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен).

- Когато машината е готова за приготвяне на кафе, завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение "☕"; останалата вода може да излезе от тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен).

- На машината е необходимо време за предварително загряване. По време на тази фаза се изобразява даденият символ.

- Когато на дисплея се изобрази даденият символ, ще започне подаването; след известно време ще започне да излиза само пара.

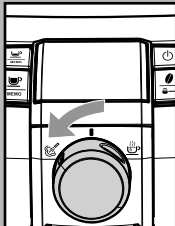
- Завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка, до достигане на положение "☕", за да спрете подаването на пара.

- Напълнете със студено мляко 1/3 от съда, който желаете да използвате за приготвяне на капучино.

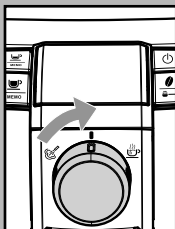
i За да се гарантира по-добър резултат при приготвяне на капучино, трябва да се използва студено мляко.



- Потопете тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен) в млякото за затопляне.



- Завъртете превключвателя по посока, обратна на часовниковата стрелка до достигане на положение "☺", въртете съда с бавни движения отгоре надолу, за да разпените млякото равномерно.



- След като сте използвали пяната за желаното време, завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка, до достигане на положение "☹", за да спрете подаването на пара.
- Същата процедура може да се използва за затопляне на други напитки.

След използване на тръбичката за пара (накрайник Pannarello, ако е наличен), измийте я (го), както е описано в раздел „Почистване и поддръжка“.

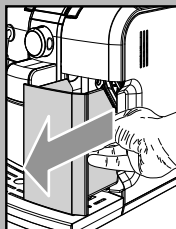
i След използване на парата за приготвяне на напитката може веднага да се премине към приготвяне на кафе или към подаване на пара.

i Ако превключвателят е останал в централно положение "☹", машината автоматично се връща към температурата за приготвяне на кафе, за да се спести енергия.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Общо почистване

- Ежедневно при включена машина изпразвайте и почиствайте контейнера за отпадъци от кафе.



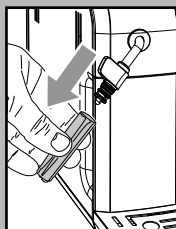
- Другите операции по поддръжка и почистване могат да се извършват само, когато машината е студена и изключена от електрическата мрежа.



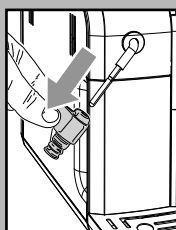
- Не потапяйте машината във вода.
- Не поставяйте подвижните компоненти в съдомиялна машина.
- Не използвайте остри предмети или силни химически продукти (разтворители) за почистване.
- За почистване на уреда използвайте меко навлажнено парче плат.
- Не изсушавайте машината и/или нейните съставни части в микровълнова или стандартна фурна.

i След приключване на приготвянето на напитките с мляко, подайте гореща вода от тръбичката за пара (накрайника Pannarello, ако е наличен) за щателно почистване.

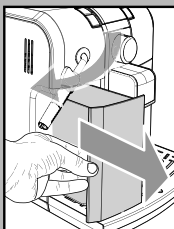
- Ежедневно, след като сте затоплили млякото, демонтирайте външната част на накрайника Pannarello (ако е наличен) и я измийте с прясна питейна вода.



- Тръбичката за пара трябва да се почиства веднъж седмично. За да извършите тази операция, е необходимо:



- да извадите външната част на накрайника Pannarello (за стандартно почистване);
- да демонтирате горната част на накрайника Pannarello от тръбичката за пара;
- да измиете горната част на накрайника Pannarello с прясна питейна вода;
- да почистите тръбичката за пара с навлажнено парче плат и да отстраните евентуални остатъци от мляко;



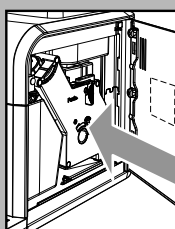
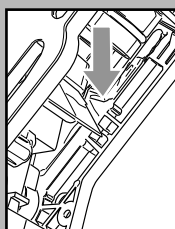
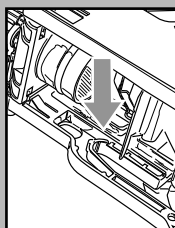
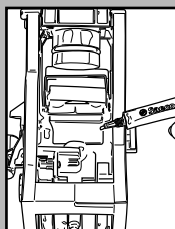
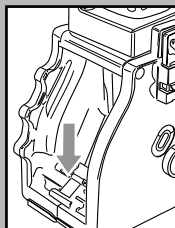
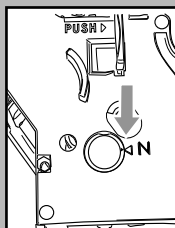
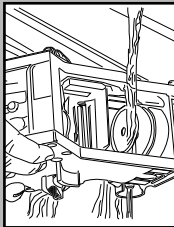
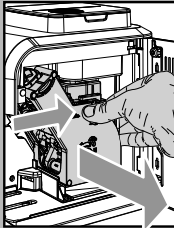
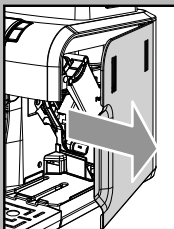
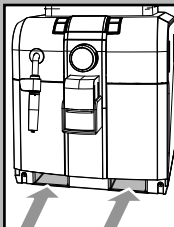
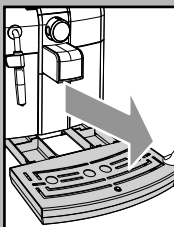
- да поставите отново горната част на тръбичката за пара (като се уверите, че тя е напълно застопорена).

Монтирайте отново външната част на накрайника Pannarello.

- Препоръчваме Ви да почиствате ежедневно резервоара за вода:
 - Извадете малкия бял филтър, разположен във вътрешната част на резервоара, и го измийте под течаща питейна вода.
 - Поставете отново малкия бял филтър в гнездото му, като приложите лек натиск и едновременно с това - леко завъртане.
 - Напълнете отново резервоара с прясна питейна вода.
- Ежедневно изпразвайте и измивайте ваничката за събиране на капките; тази операция трябва да се извършва също и когато поплавъкът е повдигнат.
- Веднъж седмично почиствайте също и корпуса на ваничката през отворите, разположени в долната част на машината.

Кафе блок

- Кафе блокът трябва да се почиства всеки път, когато контейнерът за кафе на зърна се пълни, или, при всички случаи, най-малко веднъж седмично.
- Изключете машината, като натиснете главния бутон, и извадете щепсела от електрическия контакт.
- Извадете контейнера за отпадъци от кафе. Отворете вратичката за обслужване.
- Извадете кафе блока, като го хванете за специалната ръкохватка и натиснете бутона „PUSH“. Кафе блокът може да се мие само с хладка вода без препарат.
- Измийте кафе блока с хладка вода; измийте внимателно горния филтър.
- Измийте и подсушете внимателно всички части на кафе блока.
- Почистете внимателно вътрешното отделение на машината.



- Уверете се, че двете обозначения съвпадат.

- Уверете се, че држката е в съприкосновение с основата на кафе блока. Натиснете бутона „PUSH“, за да се уверите, че кафе блокът е правилно разположен.

i Смазвайте кафе блока на всеки 30 дни или след около 500 цикъла на приготвяне на напитки. Смазката за кафе блока може да се закупи от оторизирани сервизни центрове.

- Смазвайте водачите на кафе блока само с доставената с машината смазка.

- Нанесете равномерно смазката върху двата странични водача.

- Поставете отново кафе блока в съответното отделение, докато се застопори, БЕЗ да натискате бутона „PUSH“.
- Поставете контейнера за отпадъци от кафе. Затворете вратичката за обслужване.



ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕНИЯ КАМЪК

Натрупването на котлен камък е нормално при употребата на този уред.

Необходимостта да се извърши отстраняване на котления камък се указва на дисплея:

i Не изключвайте или не поставяйте машината в режим на изчакване „stand-by“ по време на процеса на отстраняване на котления камък.

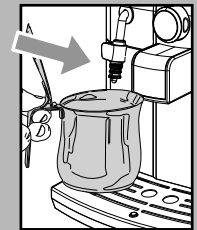
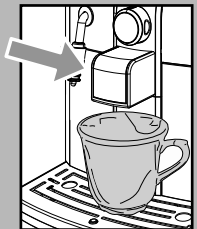
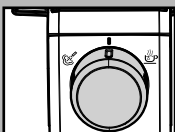
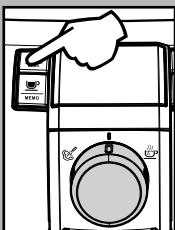
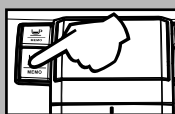
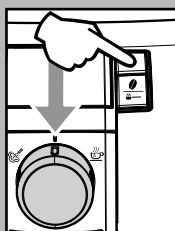
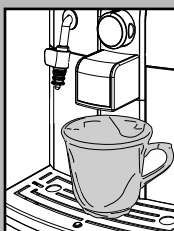
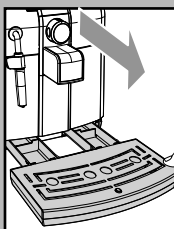
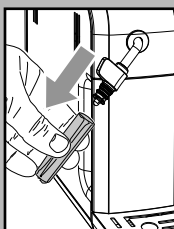
i Използвайте само препарат за отстраняване на котлен камък на Saeco. Той е специално предназначен за поддържане на добрите работни характеристики и функционалност на кафемашината по време на целия ѝ период на експлоатация, а също така, ако се използва правилно, и за предотвратяване на изменението на вкусовите характеристики на приготвяните напитки.

! **Внимание!** Не поглъщайте разтвора, приготвен от препарат за отстраняване на котлен камък и вода, както и изтичащата от машината вода, докато цикълът не приключи напълно. В никакъв случай не употребявайте оцет за отстраняване на котления камък.

Преди отстраняване на котления камък:

- демонтирайте накрайника Pannarello (ако е наличен) от тръбичката за пара, както е описано в раздел „Почистване и поддръжка“;
- изпразнете ваничката за събиране на капките. Поставете я в машината преди да продължите.

- Поставете съд с подходяща вместимост под дюзата.



- Ако машината е изключена, включете я с помощта на бутона ON/OFF. Изчакайте машината да завърши процеса на измиване и загреване.

! **Внимание!** Извадете филтъра „Intenza“ преди да налеете препарат за отстраняване на котлен камък.

- Натиснете и задръжте бутона „OK“ за 5 секунди и на дисплея ще се появи символът, показан вляво.

i Ако бутонът „MEMO“ е натиснат по погрешка, излезте, като натиснете бутона „MEMO“.

- Натиснете бутона „MEMO“, за да потвърдите влизането в цикъла на отстраняване на котления камък.

i Сега е задължително да извършите цикъла на отстраняване на котления камък.

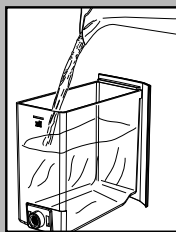
i Забележка: Ако съдовете се напълнят, можете да спрете временно подаването, за да можете да ги изпразните.

Ако от дюзата излиза разтвор и/или вода:

ПАУЗА: преместете превключвателя до положение „☺“;
ПУСКАНЕ: преместете превключвателя до положение „☺“.

Ако от тръбичката за пара излиза разтвор и/или вода:

ПАУЗА: преместете превключвателя до положение „☺“;
ПУСКАНЕ: преместете превключвателя до положение „☺“.



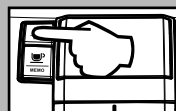
- Излейте съдържанието на цялата бутилка с препарат за отстраняване на котлен камък на Saeco в резервоара за вода на уреда и допълнете резервоара с прясна питейна вода до ниво MAX. Поставете отново резервоара в машината.



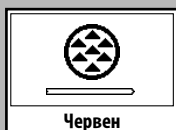
- Поставете съд под тръбичката за пара и под дюзата за приготвяне на кафе.



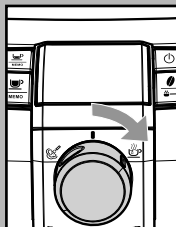
- Единствено след като добавите разтвора от препарат за отстраняване на котлен камък и вода в резервоара, натиснете бутона „MEMO“, за да потвърдите задействането на цикъла на отстраняване на котления камък.



Машината задейства подаването директно от дюзата.



- След края на първата фаза, машината изисква да завъртите превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение „MEMO“ за задействане на подаването на препарат за отстраняване на котлен камък през тръбичката за пара.



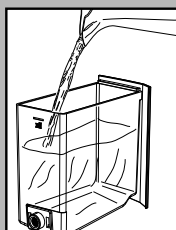
- Когато разтворът в резервоара свърши, ще се появи символът, показан вляво; той указва, че трябва да преместите превключвателя до положение „MEMO“.



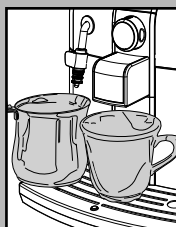
- Символът указва, че резервоарът трябва да се измие и напълни.



- Изпразнете съдовете, използвани за събиране на течността, която излиза от машината.



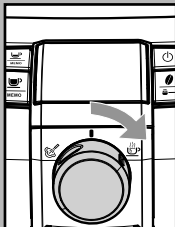
Измийте добре резервоара и го напълнете с прясна питейна вода до ниво MAX. Поставете резервоара в кафемашината.



- Поставете съд под тръбичката за пара и под дюзата за приготвяне на кафе.



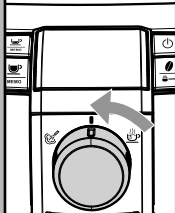
Червен



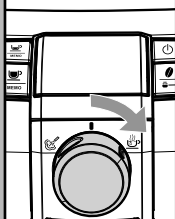
Червен



Червен



Червен



Червен

- Когато пълният с вода резервоар се постави в машината, се появява символът вляво; завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение „☕“.

- Машината извършва бърз цикъл на измиване.

- След края на първата фаза се появява символът, показан вляво; той указва, че трябва да преместите превключвателя до положение „☕“.

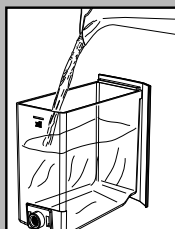
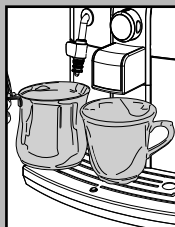
Машината извършва измиване, като подава вода директно от дюзата.

- След края на тази втора фаза на подаване завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение „☕“ за продължаване на цикъла на измиване през тръбичката за пара.

- Когато водата в резервоара свърши, ще се появи символът, показан вляво; той указва, че трябва да преместите превключвателя до положение „☕“.



Червен



Червен



Червен



Червен



- Символът указва, че резервоарът трябва да се измие и напълни.

- Изпразнете съдовете, използвани за събиране на течността, която излиза от машината.

Измийте добре резервоара и го напълнете с прясна питейна вода до ниво MAX. Поставете резервоара в кафемашината.

- Поставете съд под тръбичката за пара и под дюзата за приготвяне на кафе.

- Когато пълният с вода резервоар се постави в машината, завъртете превключвателя по посока на часовниковата стрелка до достигане на положение „☕“.

Започва подаването на вода от тръбичката за пара за втория цикъл на измиване.

- Сега машината извършва втория цикъл на измиване на разтвора от препарат за отстраняване на котлен камък и вода.

Изваквайте подаването да приключи.

- След края на второто измиване върнете превключвателя в положение „☕“.

- Отстранете и изпразнете съдовете, използвани за събиране на водата за измиване.

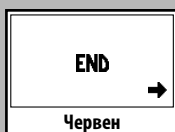


Червен

- Появява се символът, който указва, че резервоарът за вода трябва да се измие и напълни.

Измийте добре резервоара и го напълнете с прясна питейна вода до ниво MAX.

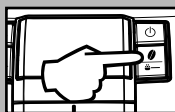
i Ако по време на фазите на цикъла на отстраняване на котления камък резервоарът не се напълни до ниво MAX, машината може да изиска допълнително подаване на вода.



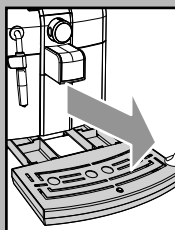
Червен

- Когато пълният с вода резервоар се постави отново в машината, се появява символът вляво. Натиснете бутона „☕“, за да излезете от цикъла на отстраняване на котлен камък.

Машината стартира отново автоматично чрез извършване на обикновените операции за правилно стартиране; след това може да се приготвят напитки.



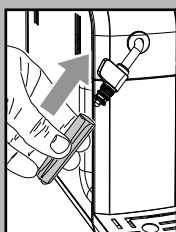
- Изпразнете течностите, събрани по време на цикъла на отстраняване на котления камък, от ваничката за събиране на капките.



i Разтворът за отстраняване на котлен камък трябва да бъде изхвърлен по начин, предвиден от производителя и/или според действащото законодателство в страната на потребителя.

i След извършване на цикъла на отстраняване на котления камък преминайте към измиване на кафе блока, както е описано в раздел „Кафе блок“ от глава „Почистване и поддръжка“.

Монтирайте отново външната част на накрайника Pannarello, ако е наличен.



i Цикълът на отстраняване на котления камък е приключил и машината може да се използва за приготвяне на напитки.



i Забележка: След края на цикъла на отстраняване на котления камък може да се постави отново филтъра „Intenza“, който се изважда от резервоара при стартиране на цикъла.

След поставяне на филтъра, преди да пригответе кафе, подайте вода (1 чаша) чрез използване на функцията за гореща вода (вижте параграф „Подаване на гореща вода“).

При поставяне на нов филтър „Intenza“ извършете процедурата, описана в параграф „Воден филтър INTENZA“.


ПРОГРАМИРАНЕ

Потребителят може да промени някои работни параметри на машината според своите нужди.

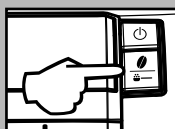
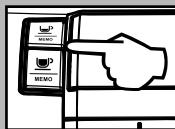
Влизане в менюто

Менюто за програмиране е достъпно само, когато машината е в режим на изчакване „Stand-by“.

За да приведете машината в режим на изчакване Stand-by, натиснете бутона ON/OFF.



Когато машината е в режим на изчакване Stand-by, натиснете бутона „“, за да преминете към програмиране.


Първият екран, който се показва, е даденият.



Бутони за програмиране

На всеки екран могат да се извършат следните модификации:

- Бутоните „“ и „“ позволяват да се модифицира стойността на функцията измежду представените опции на екрана.

- Бутонът „“ позволява придвижването между функциите и запаметяването на извършените модификации.

i **Забележка:** Запаметяването на модификациите е възможно само след като е извършена модификация на дадена стойност; когато дадената стойност се модифицира, се появява текста „OK“.

- Бутонът „ON/OFF“ позволява излизане от модификацията или програмирането.

Излизане от програмирането

За да излезете от програмирането, натиснете бутона ON/OFF, докато се покаже екрана на режима Stand-by.

i **Забележка:** Машината излиза от програмирането, когато изминат 30 секунди без потребителят да се намеси. Променените настройки, които не са потвърдени, не се запаметяват.

Функции



ТЕМПЕРАТУРА НА КАФЕТО

Тази функция дава възможност да се регулира температурата на приготвяне на кафето.



ТАЙМЕР (STAND-BY)

Тази функция дава възможност да се регулира времето на преминаване към режим Stand-by след последното приготвяне на напитка.



КОНТРАСТ

Тази функция дава възможност да се регулира контраста на дисплея за по-добро изобразяване на съобщенията.



ТВЪРДОСТ НА ВОДАТА

Тази функция дава възможност да се регулира твърдостта на водата, което позволява машината да се поддържа по-добре:

- ▲ = много мека вода
- ▲▲ = мека вода
- ▲▲▲ = твърда вода
- ▲▲▲▲ = много твърда вода

i За по-подробна информация направете справка с раздел „Измерване на твърдостта на водата“.



ВОДЕН ФИЛТЪР „INTENZA“

Тази функция дава възможност да се регулира водния филтър „Intenza“. За по-подробна информация направете справка с раздела относно използването на филтъра.



ФАБРИЧНИ НАСТРОЙКИ


Тази функция дава възможност да се пренастроят фабрично зададените стойности.

Пример за програмиране

С този пример бихме желали да обясним как протича програмирането на контраста на дисплея. За да модифицирате другите функции, процедирайте по аналогичен начин.

Приведете машината в режим на изчакване Stand-by.



Когато машината е в режим на изчакване Stand-by, натиснете бутона „“, за да преминете към програмиране.



Ще се изобрази началният екран.




Натискайте бутона „“, докато се покаже функцията „КОНТРАСТ“.



Натиснете бутона „“ 1 (един) път, за да увеличите контраста.



Натиснете бутона „“, за да потвърдите.



Натиснете бутона „ON/OFF“, за да излезете от програмирането.

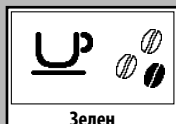


Сега функцията е програмирана и ще се активира при следващото пускане на машината.

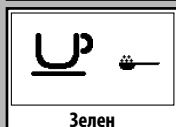


ДИСПЛЕЙ НА КОМАНДНОТО ТАБЛО

Сигнали за готовност



- Машината е готова за приготвяне на кафе с кафе на зърна и гореща вода.



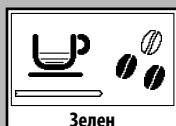
- Машината е готова за приготвяне на кафе със предварително смляно кафе.



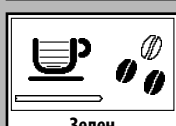
- Машината е във фаза на подаване на пара.



- Машината е във фаза на подаване на гореща вода.



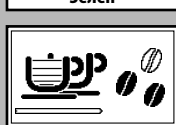
- Машината е във фаза на приготвяне на 1 кафе еспресо.



- Машината е във фаза на приготвяне на 1 дълго кафе.



- Машината е във фаза на приготвяне на 2 кафета еспресо.

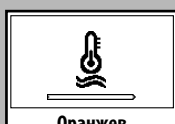


- Машината е във фаза на приготвяне на 2 дълги кафета.



- Машината е във фаза на програмиране на количеството кафе за приготвяне.

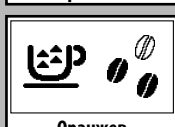
Сигнали за предупреждение



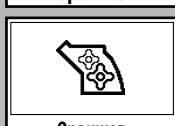
- Машината е във фаза на загряване за приготвяне на кафе и за подаване на гореща вода и пара.



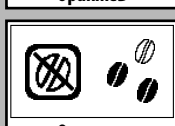
- Машината е във фаза на измиване. Изчакайте машината да приключи операцията.



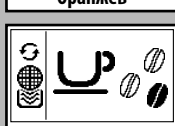
- Машината трябва да премине цикъл на отстраняване на котления камък.



- Кафе блокът е във фаза на възстановяване за рестартиране на машината.



- Напълнете контейнера с кафе на зърна и стартирайте отново цикъла на приготвяне.



- Трябва да се премине към смяна на филтъра Intenza с нов.

i Това съобщение се изобразява само, ако се активира функцията по време на програмирането.



Алармата се деактивира само, ако се извърши рестартиране (RESET) по време на програмирането.

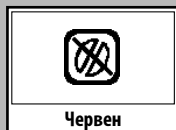
Алармени сигнали



- Преместете копчето за подаване на гореща вода/пара до правилно положение.



- Затворете вратичката за обслужване.



- Липса на кафе на зърна в контейнера за кафе на зърна.

След като напълните контейнера можете да стартирате отново цикъла.



- Изключете машината и я включете отново след 30 секунди. Опитайте 2 или 3 пъти. Ако машината НЕ се включи, се свържете със сервисния център.



- Кафе блокът трябва да се постави в машината.



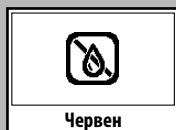
- Проблеми в хидравличната система.



- Поставете контейнера за отпадъци от кафе.



- Изпразнете контейнера за отпадъци от кафе и ваничката за събиране на течности.



- Напълнете резервоара за вода.



- Начален екран за влизане в цикъл на отстраняване на котления камък.

Можете да излезете с натискане на бутона „ESC“.

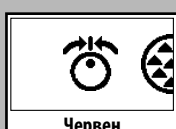


- Екран, който се появява, когато бъде избран цикълът на отстраняване на котления камък.

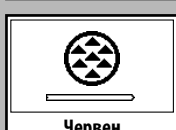
i Сега е задължително да извършите цикъла на отстраняване на котления камък.



- Отворете кранчето, за да извършите указания процес.



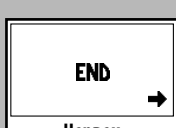
- Затворете кранчето, за да извършите указания процес.



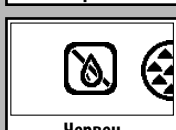
- Цикъл на отстраняване на котления камък по време на фазата на приготвяне.



- Извършване на цикъл на измиване по време на цикъла на отстраняване на котления камък.



- Цикълът на отстраняване на котления камък е прекратен. Натиснете бутона "END", за да излезете от цикъла на отстраняване на котления камък.



- Напълнете резервоара за вода.

ОТКРИВАНЕ И ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

| Проблеми | Причини | Начини за отстраняване |
|--|--|--|
| Машината не се включва. | Машината не е свързана към електрическата мрежа. | Свържете машината към електрическата мрежа. |
| Кафето не е достатъчно горещо. | Чашите са студени. | Затоплете чашите с гореща вода. |
| Не излиза гореща вода или пара. | Отворът на тръбичката за пара е запушен. | Почистете отвора на тръбичката за пара с игла. Преди да извършите тази операция се уверете, че машината е изключена и е студена. |
| | Замърсен накрайник Pannarello (ако е наличен). | Почистете накрайника Pannarello. |
| Кафето е с недостатъчен каймак. (Вижте забележката) | Сместа кафе не е подходяща, кафето не е прясно изпечено или е прекалено едро смляно. | Сменете сместа кафе или регулирайте меленето, както е описано в раздел „Регулиране на кафемелачката“. |
| На машината ѝ трябва прекалено много време, за да загрее, или количеството вода, което излиза от тръбичката е прекалено малко. | Хидравличната система на машината е запушена от натрупан котлен камък. | Отстранете котления камък от машината. |
| Кафе блокът не може да се извади. | Кафе блокът се е изместил. | Включете машината. Затворете вратичката за обслужване. Кафе блокът автоматично се връща в първоначалното си положение. |
| | Контейнерът за отпадъци от кафе е поставен. | Извадете контейнера за отпадъци от кафе преди да извадите кафе блока. |
| Машината мели, но кафето не излиза. (Вижте забележката) | Няма вода. | Напълнете резервоара с вода и заредете хидравличната система (раздел „Използване за първи път или след дълъг период на неизползване“). |
| | Кафе блокът е замърсен. | Почистете кафе блока (раздел „Кафе блок“). |
| | Хидравличната система не е заредена. | Заредете хидравличната система (раздел „Използване за първи път или след дълъг период на неизползване“). |
| | Рядък случай, при който машината автоматично регулира дозата. | Пригответе няколко чаши кафе, както е описано в раздел „Saeco Adapting System“. |
| | Дюзата е замърсена. | Почистете дюзата за приготвяне на кафе. |
| Кафето е прекалено слабо. (Вижте забележката) | Рядък случай, при който машината автоматично регулира дозата. | Пригответе няколко чаши кафе, както е описано в раздел „Saeco Adapting System“. |
| Кафето излиза прекалено бавно. (Вижте забележката) | Кафето е смляно прекалено ситно. | Сменете сместа кафе или регулирайте меленето, както е описано в раздел „Регулиране на кафемелачката“. |
| | Хидравличната система не е заредена. | Заредете хидравличната система (раздел „Използване за първи път или след дълъг период на неизползване“). |
| | Кафе блокът е замърсен. | Почистете кафе блока (раздел „Кафе блок“). |
| Кафето тече извън дюзата. | Дюзата е запушена. | Почистете дюзата и отворите ѝ. |

Забележка: Тези проблеми могат да се считат за нормални, ако е сменена сместа кафе или ако машината е току-що монтирана; в този случай изчакайте машината да се саморегулира, както е описано в раздел „Saeco Adapting System“. При появата на проблеми, които не са включени в настоящата таблица или които не могат да бъдат разрешени чрез предложените начини за отстраняването им, се обърнете към сервизен център.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Производителят си запазва правото да променя техническите характеристики на продукта.


| | |
|---|-----------------------|
| Материал на корпуса | Термопластмаса/Метал |
| Размери (ш x в x д) (мм) | 256 x 315 x 415 |
| Тегло | 9 кг |
| Дължина на кабела | 1,2 м |
| Командно табло | Върху предната част |
| Накрайник Rapparello (наличен само за някои модели) | Специално за капучино |
| Резервоар за вода | 1,2 литра - подвижен |
| Вместимост на контейнера за кафе на зърна (г) | 260 |
| Вместимост на контейнера за отпадъци от кафе | 8 |
| Налягане на помпата | 15 бара |
| Бойлер | Стомана Inox |
| Предпазители | Термопредпазители |

ИЗХВЪРЛЯНЕ

- Преустановете използването на неупотребяваните уреди.
- Изключете щепсела от контакта и отрежете електрическия кабел.
- При изтичане на срока на експлоатация занесете уреда на подходящо място за събиране на отпадъци.

Този продукт отговаря на изискванията на Директива 2002/96/ЕО.



Символът  върху продукта или неговата опаковка означава, че този продукт не може да се третира като битов отпадък. Той трябва да се предаде на подходящ пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване. Предприемайки необходимите мерки за правилното изхвърляне на продукта, Вие спомагате за предотвратяването на потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве, които биха могли да възникнат поради неправилното изхвърляне на този продукт. За по-подробна информация относно рециклирането на този продукт, моля, свържете се с местната общинска служба, местната служба за изхвърляне на отпадъци или магазина, в който сте закупили продукта.



www.philips.com/saeco

Производителят си запазва правото да извършва каквато и да е промяна без предизвестие.



421940431721

Rev.00 del 15-02-13