

СЪДЪРЖАНИЕ

ИЗХВЪРЛЯНЕ.....	186
УВОД	187
Символи използвани в настоящите инструкции	187
Букви в скоби	187
Проблеми и Ремонти	187
БЕЗОПАСНОСТ	187
Основни указания за безопасност	187
ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ	187
ИНСТРУКЦИИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ	188
ОПИСАНИЕ	188
Описание на уреда	188
Описание на пулта за управление.....	188
Описание на аксесоарите.....	188
ПРЕДВАРИТЕЛНИ ОПЕРАЦИИ	188
Проверка на уреда	188
Монтиране на уреда	188
Свързване на уреда	189
Първоначално пускане в употреба на уреда.....	189
ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА	189
ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА	189
ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО.....	190
Почистване от котлен камък.....	190
Настройка на часа	190
Автоматично изключване	190
Автоматично включване	190
Задаване на температурата	190
Енергоспестяване.....	190
Задаване твърдостта на водата	191
Задаване на езика.....	191
Монтаж на филтъра	191
Сваляне на филтъра.....	191
Смяна на филтъра.....	191
Фабрични стойности (ресет).....	191
Статистическа функция.....	191
ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ.....	191
Избор на аромата на кафето.....	191
Избор на количеството кафе в чашата	191
Регулиране мелянето на кафе.....	191
Съвети за получаване на по-топло кафе:	192
Приготвяне на кафе използвайки кафе на зърна	192
Приготвяне на кафе с използване на предварително смляно кафе	192
ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО	193
Напълнете и поставете контейнера за мляко	193
Регулиране количеството на пияната	193
Приготвяне на капучино.....	193

Приготвяне на мляко на пяна (без кафе)	193
Приготвяне на мляко без пяна (без кафе).....	193

ПОЧИСТВАНЕ НА КОНТЕЙНЕРА ЗА МЛЯКО СЛЕД ВСЯКО ПРИГОТВЯНЕ	194
Програмиране количеството на кафе и мляко в чашата..	194
ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА.....	194
Промяна на автоматично приготвяното количество вода.....	194
ПОЧИСТВАНЕ.....	194
Почистване на контейнера за утайка от кафе	194
Почистване на ваничката за събиране на капки	195
Почистване на машината отвътре	195
Почистване на резервоара за вода.....	195
Почистване на дюзите на струйника за кафе	195
Почистване на фунията за поставяне на предв. смляно кафе	195
Почистване на инфузора	195
Почистване на контейнера за мляко	196
Почистване на дюзата за топла вода/пяна.....	196
ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК	196
ПРОГРАМИРАНЕ ТВЪРДОСТТА НА ВОДАТА	197
Измерване твърдостта на водата	197
Задаване твърдостта на водата	197
ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР	197
Монтиране на филтъра.....	198
Смяна на филтъра	198
Сваляне на филтъра.....	198
ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ	198
СЪОБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА	199
РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ	200

ИЗХВЪРЛЯНЕ



Съгласно Европейска директива 2002/96/ЕС, не изхвърляйте уреда заедно с домакинските отпадъци, а го предайте в официален център за разделно събиране.

УВОД

Благодарим Ви, че избрахте автоматичната машина за кафе и капучино "ЕСАМ 22.360". Пожелаваме Ви приятни минути с вашият нов уред.

Отделете няколко минути и прочетете инструкциите за използване. Това ще ви предпази от евентуални рискове и повреждане на машината.

Символи използвани в настоящите инструкции

Важните предупреждения са представени с тези символи. Абсолютно е наложително спазването на следните предупреждения.



Опасност!

Неспазването може да бъде или е причина за поражения от електрически удар с опасност за живота.



Внимание!

Неспазването може да бъде или е причина за щети или повреждане на уреда.



Опасност от Изгаряния!

Неспазването може да бъде или е причина за опарвания или изгаряния.



Важно:

С този символ, се обръща внимание на съвети и информация, важни за потребителя.

Букви в скоби

Буквите в скоби отговарят на легендата представена в Описанието на уреда (стр. 2-3).

Проблеми и Ремонт

При проблеми, опитайте се да ги отстраните, като следвате указанията, включени в разделите "Съобщения изведени на екрана" на стр. 199 и "Разрешаване на проблеми" на стр. 200.

Ако те се окажат без ефект, или с цел допълнителни уточнения, се препоръчва да се свържете с обслужване на клиенти, на телефонният номер, указан на приложения лист "Обслужване клиенти".

Ако вашата държава не е включена в предоставения списък, обадете се на телефонният номер, указан на гаранцията. За евентуални ремонти, се обръщайте само към Техническо Обслужване De'Longhi. Адресите са представени на сертификата за гаранция, приложен към машината.

БЕЗОПАСНОСТ

Основни указания за безопасност



Опасност!

Предвид, че уредът работи с електрически ток, не е изключено

генериране на електрически удари.

Поради това, се придържайте към следните предупреждения за безопасност:

- Не пипайте уреда с мокри ръце или с мокри крака.
- Не пипайте щепсела с мокри ръце.
- Уверете се, че използваният контакт за напрежение е винаги леснодостъпен, което позволява бързото му изключване при необходимост.
- Ако желаете да изключите щепсела от контакта, действайте директно на щепсела. Никога не дърпайте кабела, защото така може да го повредите.
- За пълно разкачване на уреда, натиснете главния прекъсвач, разположен отзад на уреда (сх. 2).
- При повреди на уреда, не се опитвайте да го ремонтирате. Изключете уреда, извадете щепсела от контакта и се обърнете към Технически Сервиз.
- При повреден щепсел или захранващ кабел, заменете ги единствено в Технически Сервиз на De'Longhi, с цел избягване на всякакви рискове.



Внимание!

- Запазете опаковката (пластмасови пликчета, полистиролови уплътнения) и пазете далече от достъпа на деца.
- Не позволявайте използването на уреда от лица (и от деца) с намалени психо-физико-чувствителни способности или с недостатъчен опит и познания, освен когато са под внимателен контрол и обучение от страна на лице, отговорно за тяхната безопасност. Наблюдавайте децата, за да се уверите, че не си играят с уреда.



Опасност! Опасност от изгаряния!

Този уред произвежда топла вода и когато работи, може да се образува водна пара.

Обърнете внимание, да не се докосвате до струите вода или горещата пара.

ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Този уред е произведен за приготвяне на кафе и за затопляне на напитки.

Всяко друго използване, следва да се смята за неправилно.

Този уред не е подходящ за търговски цели.

Производителя не отговаря за щети, в резултат на неправилно използване на уреда.

Този уред е предназначен единствено за домакински цели. Не се предвижда използването му в:

- среди приспособени като кухненско помещение за работещите в магазини, офиси и други работни помещения
- селскостопански еко туризъм

- хотели, мотели и други хотелски структури
- стаи под наем

ИНСТРУКЦИИ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Производителя не отговаря за щети, резултат на неспазването на тези инструкции за употреба.

- Неспазването на тези инструкции, може да бъде причина за наранявания и повреди на уреда.

Производителя не отговаря за щети, резултат на неспазването на тези инструкции за употреба.



Важно:

Съхранявайте с грижа тези инструкции. При предоставяне на уреда на други лица, предайте заедно с него и инструкциите за използване.

ОПИСАНИЕ

Описание на уреда

(стр. 3 - А)

- A1. Ръкохватка за регулиране
- A2. Ръкохватка за регулиране степента на меляне.
- A3. Постапка за чашки
- A4. Капак на контейнера за кафе на зърна
- A5. Капак на фуния за поставяне на предв. смляно кафе.
- A6. Фуния за поставяне на предв. смляно кафе
- A7. Контейнера за кафе на зърна
- A8. Главен прекъсвач
- A9. Място за захранващият кабел
- A10. Резервоар за вода
- A11. Люк инфузор
- A12. Инфузор
- A13. Струйник за кафе (с регулиране на височината)
- A14. Контейнер за утайка от кафе
- A15. Ваничка за събиране на конденз
- A16. Поднос за чаши
- A17. Индикатор на нивото на водата във ваничката за събиране на капки.
- A18. Ваничка за събиране на капки
- A19. Дюза за топла вода и пара

Описание на пулта за управление

(стр. 2 - В)

Някои бутони на пулта имат и втора функция, която се указва в скоби, вътре в описанието.

- V1. Екран: водач за клиента при използване на уреда
- V2. Бутон : за включване или изключване
- V3. Бутон **MENU** : за влизане в менюто (При влизане в МЕНЮ за програмиране, действа като бутон "ESC": натиска се за потвърждение на избраният параметър и връщане в основното меню)

- B4. Бутон за приготвяне на пара за приготвяне на напитки с мляко

(При влизане в МЕНЮ за програмиране, действа като бутон <: натиска се за движение назад)

- B5. Бутон : за извършване на изплакване (При влизане в МЕНЮ за програмиране, действа като бутон >: натиска се за движение напред)

- B6. Бутон : за приготвяне на кафе с използване на предв.мляно кафе

(При влизане в МЕНЮ: се натиска бутона "OK", за потвърждаване на избора)

- B7. Бутон за избор на аромата : натиснете за избиране аромата на кафето

- B8. Бутон : за приготвяне на 1 чаша "късо"

- B9. Бутон : за приготвяне на 2 чаши "късо" кафе

- B10. Бутон **CAPPUCCINO** : за приготвяне на 1 чаша капучино или мляко на пяна

- B11. Бутон : за приготвяне на 1 чаша "дълго" кафе

- B12. Бутон : за приготвяне на 2 чаши "дълго" кафе

Описание на аксесоарите

(стр. 2 - С)

- C1. Захранващ кабел
- C2. Мярка-дозатор
- C3. Четчица за почистване
- C4. Струйник за топла вода
- C5. Омекотяващ филтър (при някои модели)
- C6. Реактивна лентичка "Общ Тест за Твърдост"
- C7. Препарат за почистване от котлен камък

Описание на контейнера за мляко

(стр. 3 - D)

- D1. Ръкохватка за регулиране на пяната
- D2. Капаче на контейнера за мляко
- D3. Тръба за изтичане на мляко на пяна (с регулиране)
- D4. Контейнер за млякото
- D5. Тръба за улавяне на млякото

ПРЕДВАРИТЕЛНИ ОПЕРАЦИИ

Проверка на уреда

След като свалите опаковката, проверете дали уреда е в добро състояние, и дали са налични всички приставки. Не използвайте уреда, ако откриете видими повреди. Обърнете се към Техническо Обслужване на De'Longhi.

Монтиране на уреда



Внимание!

При монтиране на уреда, трябва да се спазват следните указания за безопасност:

- Уредът отдава топлина на околната среда. След като

сте поставили уреда на работния плот, проверете дали има свободно пространство от поне 3 см, между уреда, страничните и долните повърхности и разстояние от поне 15см, над машината за кафе.

- Евентуално навлизане на вода в уреда, може да го повреди. Не поставяйте уреда близо до кранове за вода или мивки.
- Уредът може да се повреди, при замръзване на водата вътре в него.
Не монтирайте уреда в помещение, където температурата може да спадне, под точката на замръзване.
- Поставете захранващия кабел, далече от режещи ръбове или от контакт със загряти повърхности (напр. електрически плочи), които могат да го повредат.

Свързване на уреда



Внимание!

Проверете дали напрежението на мрежата, отговаря на това указано на табелата с данни, отдолу на уреда.

Свържете уреда само с един електрически контакт, монтиран съгласно изискванията, с минимална мощност от 10А, и го заземете по ефикасен начин.

При несъвместимост между контакта и щепсела на уреда, с помощта на квалифициран персонал, заменете контакта с друг от подходящ вид.

Първоначално пускане в употреба на уреда




Важно:

- За тестване на машината в завода е използвано кафе, поради това е нормално да откриете следи от мляно кафе в мелачката. Независимо от това е гарантирано, че машината е нова.
- Препоръчваме ви възможно най-бързо да зададете твърдостта на водата, като следвате процедурата описана в раздел "Програмиране на твърдостта на водата" (стр. 197).


1. Поставете захранващия кабел на мястото му, отзад на уреда и свържете уреда към електрическата мрежа (сх. 1), проверете дали е натиснат главният прекъсвач, разположен отзад на уреда (сх.2).

Трябва да изберете желният език (езиците се менят на около 3 секунди):

2. Когато се появи български, натиснете за няколко секунди бутона  (сх.3). След запаметяване на езика, на екрана се появява съобщението: "БЪЛГАРСКИ ЗАДАДЕН" (bulgarian set).

Продължете с извършване на инструкциите, указани на екрана на уреда:

3. "НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА" (FILL TANK!) извадете резервоара за вода, напълнете го с прясна вода (сх. 4А) до линията MAX, и поставете резервоара (сх. 4В).

4. "Поставете под струйника", контейнер с минимална вместимост от 100мл (сх.5).
5. "ПОСТАВЕТЕ СТРУЙНИКА ЗА ВОДА": Проверете дали струйника за топла вода е поставен на дюзата и поставете отдолу контейнер с минимална вместимост от 100 мл (сх.5).
6. На екрана се появява надписа "Топла вода, Потвърждение?".
7. Натиснете бутона  за да потвърдите: от уреда изтича вода, след което изключва автоматично.

В този момент кафемашината е готова за нормална употреба.



Важно:

- При първото използване трябва да се направят 4-5 кафета или 4-5 капучино, преди получаване на добро качество.

ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА



Важно:


Преди пускане на уреда, проверете дали главния прекъсвач, разположен отзад на уреда е натиснат (сх. 2).

При всяко включване, уредът извършва автоматично един цикъл за предв.загриване и изплакване, който не може да се прекъсва. Уредът е готов за използване, едва след приключване на този цикъл.



Опасност от Изгаряния!

По време на изплакването, от дюзите на струйника за кафе, изтича малко топла вода, която се събира в близката ваничката за изтичане на капки. Пазете се от докосване до струите вода, опасност от изгаряния.

- За включване на уреда, натиснете бутона  (сх. 6): на екрана се появява съобщението "Heat up, please wait..." (Загриване, моля изчакайте...).

След приключване на загриването, уредът показва друго съобщение: "Rinsing, please wait..." (Изплакване, моля изчакайте...); по този начин, освен че става загриване на топлогенератора, уредът започва да пуска топла вода по вътрешните тръби за да се загрее.

Уредът е в температура, когато на екрана се появи съобщението "Готова за използване" и избраният аромат.

ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА


При всяко спиране на уреда, се извършва автоматично изплакване, което не може да се прекъсва.



Опасност от Изгаряния!

По време на изплакването, от дюзите на струйника за кафе изтича малко топла вода.


Пазете се от докосване със струите вода.

За изключване на уреда, натиснете бутона  (сх. 6). Уредът извършва едно изплакване и след това изключва (stand-by).



Важно:

Когато не използвате уреда за дълъг период от време, разкачете урефа от електрическата мрежа:

- изключете първо уреда с натискане на бутона  (сх. 6);
- натиснете главният прекъсвач (сх. 2).



Внимание!

Не натискайте главният прекъсвач, когато уредът е включен.

ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО










В меню програмиране се влиза с натискане на бутона **MENU**.

Почистване от котлен камък

Относно инструкциите по почистване от котлен камък, направете справка на стр. 196.

Настройка на часа







Когато искате да настроите часа на екрана, направете следното:

1. Натиснете бутона **MENU** за да влезете в менюто;
2. Натиснете бутона  или  докато се появи надписа "Настройка на часа" (Set time);
3. Натиснете бутона ;
4. Натиснете бутона  или  за промяна на часовете;
5. Натиснете бутона  за потвърждение;
6. Натиснете бутона  или  за промяна на минутите;
7. Натиснете бутона  за потвърждение.

Така часа е зададен: натиснете бутона **MENU** за излизане от менюто.

Автоматично изключване

Може да се зададе автоматично изключване, така че уредът да изключи след 15 или 30 минути или след 1, 2 или 3 часа.

1. Натиснете бутона **MENU** за да влезете в меню програмиране;
2. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Автом.изключване";
3. Натиснете бутона ;
4. Натиснете бутона  или  докато се появи желаният броя на часове работа (15 или 30 минути, или след 1, 2 или 3 часа);
5. Натиснете бутона  за потвърждение.

По този начин е препрограмирано автоматичното изключване: натиснете бутона **MENU** за излизане от менюто.

Автоматично включване












Може да се зададе час за автоматично включване, така че уреда да бъде готов за използване в желания час (например сутрин) за бързо приготвяне на кафе.




Важно:



За активиране на тази функция, трябва часът да е правилно


зададен.

1. Натиснете бутона **MENU** за да влезете в менюто;
2. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Автом. включване";
3. Натиснете бутона : на екрана се появява надписа "Активиране?";
4. Натиснете бутона  за потвърждение;
5. Натиснете бутона  или  за избор на часовете;
6. Натиснете бутона  или  за потвърждение;
7. Натиснете бутона  или  за промяна на минутите;
8. Натиснете бутона  за потвърждение;
9. Натиснете след това бутона **MENU** за излизане от менюто.

След потвърждение на часа, активирането на автоматичното включване се указва на екрана от символа  който се извежда до часа и под параметъра от меню Автоматично включване.







За изключване на функцията:

1. Изберете от менюто параметъра автоматично включване;
2. Натиснете бутона : на екрана се появява надписа "Изключване?";
3. Натиснете бутона  за да потвърдите.

На екрана не се извежда символа .

Задаване на температура





Ако желаете да промените температурата на водата (ниска, средна, висока) за приготвяне на кафе, направете следното:

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в меню програмиране;
2. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Задаване Температура" "Set Temperature";
3. Натиснете бутона ;
4. Натиснете бутона  или  докато на екрана се изведе желаната температура (ниска, средна или висока);
5. Натиснете бутона  за потвърждение.

По този начин температурата е репрограмирана: след което натиснете бутона **MENU** за излизане от менюто.

Енергоспестяване

С тази функция може да се активира или деактивира, режим на енергоспестяване. Когато е активна функцията, се осигурява по-малка консумация на енергия, съгласно действащите европейски нормативи. Активирането на режима за енергоспестяване се указва със звездичка под параметъра "Енергоспестяване".

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в меню програмиране;
2. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Енергоспестяване";
3. Натиснете бутона : на екрана се появява надписа "Активиране?" или "Деактивиране?";
4. Натиснете бутона  за активиране или деактивиране на режима на енергоспестяване.

Натиснете бутона **MENU** за излизане от менюто.

При активиране на функцията, след около 1 минута на

неизползване, на екрана се появява надписа “Енергоспестяване”.



Важно:

В режим на “Енергоспестяване” за приготвяне на първото кафе, на машината са необходими няколко секунди изчакване, за да може да загрее.

Задаване твърдостта на водата

Относно инструкциите за задаване на твърдостта на водата, направете справка на стр. 197.

Задаване на езика

Когато желаете промяна на езика на екрана, действайте по следния начин:

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в меню програмиране;
2. Натиснете бутона или докато на екрана се появи надписа “Задаване на език”;
3. Натиснете бутона ;
4. Натиснете бутона или докато на екрана се появи желаният език;
5. Натиснете бутона за потвърждение.

По този начин езикът е зададен: след което натиснете **MENU** за излизане от менюто.

Монтаж на филтъра

За инструкциите свързани с монтирането на филтъра, направете справка с точка “Монтаж на филтъра” (стр.198).

Сваляне на филтъра

За инструкциите свързани със сваляне на филтъра, направете справка с точка “Сваляне на филтъра” (стр.198).

Смяна на филтъра

За инструкциите свързани със смяна на филтъра, направете справка с точка “Смяна на филтъра” (стр.198).

Фабрични стойности (ресет)

С тази функция се възстановяват всички задания от менюто и всички програмирования на количествата, с връщане на фабричните стойности (без езика, който остава зададеният).

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в менюто;
2. Натиснете бутона или докато на екрана се появи надписа “Фабрични Стойности”;
3. Натиснете бутона ;
4. На екрана се извежда надписа “Потвърждение?”;
5. Натиснете бутона за потвърждение и излизане.

Статистическа функция

С тази функция се извеждат статистическите данни на машината. За извеждането им, направете следното:

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в менюто;

2. Натиснете бутона или докато на екрана се появи надписа “Статистика”;
3. Натиснете бутона ;
4. С натискане на бутона или , може да се провери:
 - колко кафета са пригответени
 - колко почиствания от котлен камък са направени
 - колко литра вода общо са пригответени
 - колко пъти е сменян филтъра за вода
 - броят на пригответените напитки с мляко (капучино).
5. Натиснете 2 пъти бутона за излизане от менюто.

ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ

Избор на аромата на кафето

Машината е зададена фабрично за приготвяне на кафе с нормален аромат.

Може да се избере един от следните аромати:

Много Слабо Кафе
Слабо Кафе
Нормално Кафе
Силно Кафе
Много Силно Кафе

За смяна на аромата, натиснете със задържане бутона (сх.7) докато на екрана се появи желаният аромат.

Избор на количеството кафе в чашата

Машината е предварително фабрично зададена за автоматично приготвяне на следните количества кафе:

- късо кафе, с натискане на бутона (≈40мл)
- дълго кафе, с натискане на бутона (≈120мл)
- две къси кафета, с натискане на бутона
- две дълги кафета, с натискане на бутона

Ако искате да промените количеството кафе (което машината приготвя автоматично в чашата), направете следното:

- натиснете и задръжте натиснат бутона, с който искате да промените дължината, докато на екрана се появи “ПРОГРАМИРАНЕ НА КОЛИЧЕСТВОТО”: след което отпуснете бутона;
- когато кафето в чашата достигне желаното ниво, натиснете още веднъж същия бутон за запазване на количеството.

В този момент, с натискане на този бутон, машината е запазила новите задания.

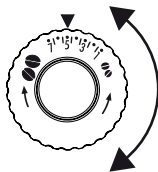
Регулиране мелянето на кафе

Поне в началото, не се налага регулиране мелянето на кафе, предвид, че е предварително зададено, за постигане на правилно изтичане на на кафе.

Независимо от това, ако след приготвянето на първите кафета, се забележи много бързо или много бавно изтичане (на капки), се налага извършване на коригиране, с ръкохватка за настройка степента на мелане (сх. 8).

i **Важно:**

Ръкохватката за настройка трябва да се върти, само когато се извършва мелане на кафе.



Ръкохватката за настройка трябва да се върти, само когато се извършва мелане на кафе.


Ако кафето изтича много бавно или въобще не тече, завъртете по посока на часовниковата стрелка с една степен.

За получаване на по-плътно изтичане на кафе и за по-добър каймак, завъртете в посока обратна на часовниковата стрелка, с една степен (не повече от една степен всеки път, в противен случай кафето може да изтича на капки).

Ефектът от тази промяна настъпва едва след приготвяне на 2 последователни кафета. Ако след тези промени не се получи желаният резултат, трябва да се повтори коригирането, като се завърти ръкохватката с още една степен.

Съвети за получаване на по-топло кафе:

За приготвяне на по-топло кафе, ви препоръчваме да:

- изплакнете, преди приготвянето с натискане на бутона  : от струйника тече топла вода, която загрева вътрешната верига и по този начин, кафето изтича по-топло;
- загреете чашите с топла вода (използвайте функцията топла вода);
- увеличете температурата на кафето в меню програмиране (стр.190).

Приготвяне на кафе използвайки кафе на зърна

! **Внимание!**

Да не се използва карамелизирано или захаросано кафе на зърна, понеже може да се полепи по мелачката за кафе, което я направи неизползваема.

1. Поставете кафе на зърна в съответния контейнер (сх. 9);
2. Поставете под струйника за изтичане на кафе:
 - 1 чаша, ако искате 1 кафе (сх. 10);
 - 2 чаши, ако искате 2 кафета (сх. 11);
3. Наведете струйника за да го приближите максимално до чашите: по този начин се получава по-добър каймак (сх. 12);
4. Натиснете съответният бутон за желаното приготвяне:



КЪСО

ДЪЛГО

5. Приготвянето започва и на екрана се появява напис на избраното кафе.

След приключване на приготвянето, уредът е готов за ново използване.

i **Важно:**

- Докато машината приготвя кафе, процеса може да бъде спряна, по всяко време, с натискане на един от бутоните за приготвяне.
- Веднага след приключване на изтичането, ако искате да увеличите количеството на кафето в чашата, трябва само да задържите натисната (за 3 секунди) един от бутоните за приготвяне на кафе.

i **Важно:**

За получаване на по-топло кафе, направете справка с параграфа **“Съвети за по-топло око”**.

! **Внимание!**

- Ако кафето изтича на капки или много бързо с малък каймак или пък е много студено, прочетете съветите включени в раздел **“Разрешаване на проблеми”** (стр. 200).
- По време на работа, на екрана е възможно да се появят някои съобщения за аларма, чието значение е представено в точка **“Съобщения извеждани на екрана”** (стр. 199).

Приготвяне на кафе с използване на предварително смляно кафе


! **Внимание!**



- Никога не слагайте кафе на зърна във фунията за предв.смляно кафе, в противен случай машината може да се повреди.
- Никога не поставяйте предв. смляно кафе при спряна машина, за да не се разнесе отвътре по машината и да я замърси, това може да повреди машината.
- Никога не поставяйте пълна мярка до ръба, това може да замърси машината отвътре или да запуши фунията.



i **Важно:**

При използване на предв. смляно кафе, може да се приготвя само една чаша кафе наведнъж.

1. Проверете дали уреда е включен;
2. Натиснете бутона ;

3. Проверете дали фунията е запушена, след което поставете равня мярка предв.мляно кафе (сх.13);
4. Поставете чаша под дюзите за изтичане на кафе;
5. Натиснете бутона за приготвяне на 1 чаша от желаното кафе ( или );
6. Приготвянето започва.

ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО



Важно!

- За да избегнете получаването на мляко с малка пяна, или с големи мехурчета, винаги почиствайте капака на млякото и дюзата на топлата вода, както е описано в точка “почистване на контейнера за мляко” на стр. 194 и 196.

Напълнете и поставете контейнера за мляко

1. Свалете капака (сх. 14);
2. Напълнете контейнера за мляко с достатъчно количество, като не преминавате отметката MAX за ниво, указана на контейнера (сх.15). Имайте предвид, че всяка отметка отстрани на контейнера, отговаря на 100 мл. мляко;






Важно!

- За получаване на по-плътна и еднаква пяна, използвайте обезмаслено мляко или частично обезмаслено мляко при хладилна температура (около 5° C).
 - Когато е активиран режима “енергоспестяване”, до приготвяне на напитката, може да изминат няколко секунди изчакване.
3. Проверявайте дали тръбата за увеличаване на млякото, е добре поставена, на съответното предвидено място, на дъното на капака на контейнера (стр. 16);
 4. Поставете обратно капака на контейнера за мляко;
 5. Свалете струйника за топла вода от дюзата (сх.17);
 6. Поставете като прибутате докрая контейнера към дюзата (сх. 18);
 7. Поставете достатъчно голяма чаша под дюзите на струйника за кафе и под тръбата за приготвяне на мляко на пяна; регулирайте дължината на тръбата за изтичане на мляко, за да я приближите към чашата, като дърпате надолу (сх. 22);
 8. Следвайте указанията включени по-долу за всяка отделна функция.

Регулиране количеството на пяната

Свъртене на ръкохватката за регулиране на пяната, разположена на капака на контейнера за мляко, се избира количеството на пяната на млякото, при приготвяне на напитки с мляко.

Положение ръкохватка	Описание	Препоръчва се за...
	Без пяна	кафе с мляко / топло мляко (без пяна)
	Малко пяна	мляко с кафе
	Макс. пяна	КАПУЧИНО / МЛЯКО НА ПЯНА

Приготвяне на капучино

1. Напълнете и поставете контейнера за мляко, както е показано по-горе;
2. Завъртете ръкохватката за регулиране на пяна, разположена на капака на контейнера за мляко, на съответното положение за желаното количество пяна;
3. Натиснете бутона CAPPUCCINO. На екрана се появява съобщението “CAPPUCCINO” и линия за процеса, която се запълва постепенно с напредване на приготвянето;
4. След няколко секунди, млякото изтича от тръбата с накрайника за мляко и напълва поставената отдолу чаша. При приготвяне на напитки, за които е необходимо, машината приготвя автоматично кафе, след приготвяне на млякото.



Важно!

- Ако, по време на приготвянето, искате да прекъснете приготвянето на мляко, натиснете два пъти бутона CAPPUCCINO.
- При приключване на приготвянето, когато искате да увеличите количеството мляко или кафе в чашата, трябва само да държите натиснат (за 3 секунди) бутона CAPPUCCINO.
- Не оставайте дълго контейнера с мляко извън хладилника: по-високата температура на млякото (5°С идеална), влошава качеството на пяната.

Приготвяне на мляко на пяна (без кафе)


Направете описано в предишната точка (Приготвяне на капучино или на мляко с кафе), с натискане два пъти а не веднъж бутона CAPPUCCINO.



Важно!

Ако, по време на приготвянето, искате да прекъснете приготвянето на мляко, натиснете веднъж бутона капучино.

Приготвяне на мляко без пяна (без кафе)

Направете описаното в предишната точка (Приготвяне на мляко на пяна), с въртене на ръкохватката за регулиране на пяна на позиция  .

ПОЧИСТВАНЕ НА КОНТЕЙНЕРА ЗА МЛЯКО СЛЕД ВСЯКО ПРИГОТВЯНЕ



Внимание! Опасност от изгаряне

По време на почистването на вътрешните тръби на контейнера за мляко, от тръбата за изтичане на мляко на пяна, изтича пяна. Внимавайте да не се докосвате до пръските вода.

След всяко приготвяне на напитка с мляко, трябва да се извършва почистване, за премахване на остатъците от мляко. Направете следното:

1. Оставете контейнера за мляко на машината (не се налага изпразване на контейнера за мляко);
2. Поставете чаша или друг контейнер, под тръбата за изтичане на мляко на пяна;
3. Завъртете ръкохватката за регулиране на пяна върху CLEAN (сх. 19): операцията се извежда на екрана и прекъсва автоматично;
4. Доведете ръкохватката за регулиране на една от позициите на пяната;
5. Свалете контейнера за мляко и почиствайте винаги дюзата за пара с гъба (сх. 20).



Важно!

- Когато трябва да се приготвят повече чаши мляко, извършете почистване на контейнера за мляко след последното приготвяне.
- Контейнера с мляко може да се съхранява в хладилника.
- В някои случаи, за извършване на почистването, трябва да се еизчака машината да загрее.

Програмиране количеството на кафе и мляко в чашата

Машината е фабрично зададена за приготвяне на стандартно количество. Ако желаете да промените това количество, извършете следното:

1. Поставете чаша под отворите на струйника за кафе и под тръбата за приготвяне на мляко.
2. Натиснете бутона КАПУЧИНО, докато на екрана се появи надписа "МЛЯКО ЗА КАПУЧИНО ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО".
3. Отпуснете бутона. Машината започва да приготвя мляко.
4. След достигане на желаното количество мляко в чашата, натиснете отново бутона.
5. След няколко секунди, машината започва да приготвя кафе в чашата и на екрана се появява съобщението "КАФЕ ПРОГРАМИРАНО КОЛИЧЕСТВО".
6. Когато количеството кафе в чашата достигне желаното количество, натиснете повторно бутона КАПУЧИНО. Приготвянето на кафе прекъсва.



В този момент, машината е програмирана за новото зададено количество.

ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА



Внимание! Опасност от изгаряния.

Не оставяйте машината без надзор, когато става изтичане на топла вода. Спрете приготвянето на топла вода, както е описано по-долу, когато чашата е пълна. Струйника за капучино загрява по време на приготвянето и затова трябва да се хваща само черната ръкохватка.

1. Проверете дали струйника за топла вода е поставен правилно (сх.4).
2. Поставете контейнер под струйника (по-близо за избягване на пръски).
3. Натиснете бутона  (сх.21). На екрана се появява съобщението "ТОПЛА ВОДА".
4. Машината приготвя 250 мл топла вода, след което спира автоматично приготвянето. За спиране на ръка приготвянето на топла вода, натиснете бутона .






Важно!

Ако е активирана функцията "енергоспестяване", уредът може да мига няколко секунди, преди започване на приготвянето.

Промяна на автоматично приготвяното количество вода

Машината е фабрично зададена за приготвяне на около 250мл топла вода. Когато искате да промените това количество, действайте по следният начин:

1. Поставете контейнер под струйника.
2. Натиснете и задръжте натиснат бутона  докато на екрана се появи съобщението "Прогр.Количество Топла Вода", след което отпуснете бутона .
3. Когато топлата вода в чашата достигне желаното ниво, натиснете веднъж бутона .

В този момент машината е препрограмирана за новото количество.

ПОЧИСТВАНЕ



Внимание!

- За почистването на машината не използвайте разтворители, абразивни почистващи препарати или спирт. Със суперавтоматизацията De'Longhi, не се налага използването на химически добавки, при почистването на машината.
- Нито една част на уреда не може да се мие в миялна машина.
- Не използвайте метални предмети за премахване на наслагванията или остатъците от кафе, понеже това може да надраска металните или пластмасови повърхности.

Почистване на контейнера за утайка от кафе

Когато на екрана се появи надписа "ИЗПРАЗНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА ОТ КАФЕ!", се налага да бъде изпразнен и почистен.

Докато не се почисти контейнера за утайка от кафе, на екрана се извежда предишното съобщение и машината не може да приготвя кафе.

За извършване на почистването (при включена машина):

- Извадете ваничката за събиране на капки (сх.22) изсипете я и я почистете.
- Изпразнете и почистете внимателно контейнера за утайка от кафе, като внимавате да премахнете всички остатъци, които са се натрупали по дъното.
- Проверете ваничката за събиране на конденз (с червен цвят) и, ако е пълна я изсипете.



Внимание!

При изваждане на ваничката за събиране на капки, е **задължително** винаги да се изсипва контейнера за утайка от кафе, дори и когато не е пълен до горе.

Ако не бъде изпълнена тази операция, може да се получи така, че при подготовка на следващите кафета, контейнера за утайка от кафе да се запълни повече от предвиденото и това да доведе до запущване на машината.

Почистване на ваничката за събиране на капки



Внимание!

Ако ваничката за събиране на капки не бъде редовно изсипвана, то водата може да изтече отсорани или да навлезе вътре в машината. Това може да повреди машината, плота за поставяне или околната зона.

Ваничката за събиране на капки разполага с плаващ индикатор (с червен цвят) за нивото на водата в нея (сх.23). Преди този индикатор да започне да се показва от ваничката за поставяне на чаши, трябва да изсипе ваничката и да се почисти.

За изваждане на ваничката за събиране на капки:

1. Извадете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе (сх. 22);
2. Изсипете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе и ги измийте;
3. Проверете дали ваничката за събиране на конденз е пълна и я изсипет;
4. Поставете отново ваничката за събиране на капки, заедно с контейнера за утайка от кафе.

Почистване на машината отвътре



Опасност!

Преди извършване на някаква операция по почистване на вътрешните части, машината трябва да се изключи (вижте "Изключване") и да се разкъчи от мрежата за електрическо напрежение. В никакъв случай не потопявайте машината във вода.

1. Проверявайте редовно (веднъж в месеца) дали е замърсена

отвътре машината (докъдето се достига след изваждане на ваничката за събиране на капки). Ако се налага отстранете наслагвания от кафе, с четчица и гъба;

2. Почистете всички наслагвания с прахосмукачка (сх. 24).

Почистване на резервоара за вода

1. Почиствайте редовно (поне веднъж в месеца и при всяка смяна на омекотяващия филтър (когато е предвиден), резервоара за вода (A9) с влажна кърпа и деликатен почистващ препарат;
2. Свалете филтъра, когато е наличен и го изплакнете с течаща вода;
3. Поставете филтъра (когато е наличен), напълнете резервоара с прясна вода и го поставете.

Почистване на дюзите на струйника за кафе

1. Почиствайте редовно дюзите за изтичане на кафе, като използвате гъба или парцал (сх. 25A);
2. Проверете дали отворите за изтичане на кафе са запушени. Ако се налага отстранете остатъците от кафе, с помощта на клечка за зъби (сх. 25B).

Почистване на фунията за поставяне на предв.смляно кафе

Проверявайте редовно (поне веднъж в месеца), дали фунията за поставяне на предв.смляно кафе (A6) е запушена. Ако се налага отстранете остатъци от кафе с четчица.

Почистване на инфузора

Инфузорът (A12) трябва да се почиства поне веднъж в месеца.



Внимание!

Инфузора не може да се изважда когато машината е включена.

1. Проверете дали машината е изпълнила правилно изключването (виж "Изключване", стр. 189);
2. Извадете резервоара за вода;
3. Извадете резервоара за вода (сх.26) разположен от дясната страна;
4. Натиснете навътре двата червени бутона за откачване и едновременно с това издръпайте инфузора навън (сх.27);



Внимание!

ИЗПЛАКВАЙТЕ САМО С ВОДА –

БЕЗ ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ - БЕЗ МИЯЛНИ МАШИНИ Е

Почиствайте инфузора без да използвате почистващи препарати, защото могат да го повредят.

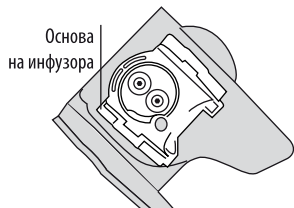
5. Потопете инфузортъ за около 5 минути във вода, след което го изплакнете на чешмата;
6. С помощта на четка, почистете наличните наслагвания от кафе, на мястото на инфузора, видими от люка на инфузора;

- След почистването, поставете отново инфузора, като го наденете на основата; след това натиснете върху надписа PUSH докато чуete щракване на езичето;

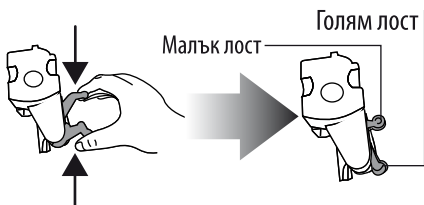


Важно:

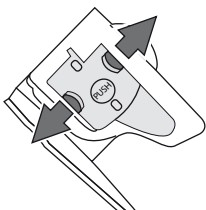
Ако е трудно поставянето на инфузора, трябва (преди поставянето) да го нагласите по размера, като го натиснете едновременно в долната и горната страна, както е показано на схемата.



- След поставянето, проверете дали двата червени бутона са изскочили навън;



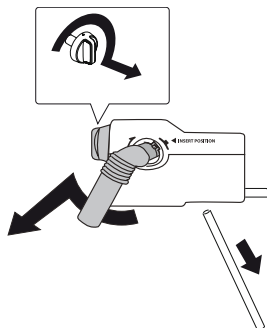
- Затворете люка за обслужване;



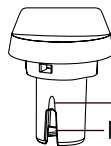
- Поставете резервоара за вода.

Почистване на контейнера за мляко

Почиствайте контейнера за мляко след всяко приготвяне на напитка с мляко, както е описано по-долу:



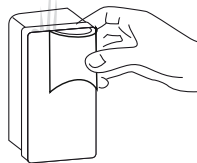
- Извадете капачето;
- Извадете тръбата за приготвяне и тръбата за улавяне;
- Завъртете по посока на часовниковата стрелка, ръкохватката за регулиране на пяната до позиция "INSERT" (вижте схемата) и я издърпайте нагоре;



- Измийте внимателно всички части с топла вода и деликатен почистващ препарат. Може да се мият и миялни машини всички части и контейнера, като ги поставите на горният кош на миялната машина.



Обърнете специално внимание за това, вътре в отворите и по каналчето да не останат остатъци от мляко: ако се налага изтъргайте каналчето, с клечка за зъби;



- Изплакнете вътрешното място на ръкохватката за регулиране на пяната с течаща вода (вижте схемата);
- Проверете дали тръбата за улавяне и тръбата за приготвяне, не са запушени с остатъци от мляко;
- Поставете отново бъркалката, като гледате да съпаднат стрелката с надпис "INSERT", тръбата за приготвяне и тръбата за улавяне на мляко;
- Поставете отново капака на контейнера за мляко.

Почистване на дюзата за топла вода/пяна

Почиствайте дюзата след всяко приготвяне на мляко, с гъба, като отстраните натрупаните остатъци от мляко по уплътненията (вижте схемата отстрани).

ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК

Почистете машината от котлен камък, когато на екрана се появи (мигащ индикатор) съобщение "ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК!" ("DESCALE!").






Внимание!

Препаратът за почистване от котлен камък съдържа киселини, които могат да наранят кожата и очите. Абсолютно наложително е спазване на указанията за безопасност на производителя, указани на опаковката на препарата за почистване от котлен камък и указанията свързани, с това което трябва да предприемете при попадане на препарат по кожата, очите.



Важно:


Използвайте единствено препарат за почистване на котлен камък De'Longhi. Освен това, гаранцията не важи и когато почистването не се извършва редовно.

1. Включете машината;
2. Влезте в меню програмиране с натискане на бутона **MENU**;
3. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появява "Почистване от котлен камък";
4. Изберете с натискане на бутона . На екранът се появява надписа "Почистване от котлен камък. Потвърждение?": натиснете отново за активиране на функцията;
5. На екрана се появява надписа "Поставете препарат за почистване от котлен камък Потвърждение?";
6. Изсипете напълно контейнера за вода (A10) и свалете омекотяващия филтър (ако е наличен);
7. Налейте препарат за почистване от котлен камък до ниво **A** (отговарящо на опаковка от 100мл) указано отзад на резервоара (сх.28); след което добавете вода (1Л.) до достигане на нивото **B** (сх.28);
8. Поставете под струйника (A19) празен контейнер с минимален капацитет от 1,5 Литра (сх.5);





Опасност от изгаряния!

От струйника изтича топла вода с киселини. Внимавайте да не се докоснете до пръски вода.

9. Натиснете бутона  за да потвърдите поставяне на разтвора.
10. На екрана се появява съобщението "Извършва се почистване от котлен камък". Програмата за почистване от котлен камък, се пуска и течността за почистване изтича от струйника за вода. Програмата за почистване от котлен камък, изпълнява автоматично цяла поредица от изплаквания на интервали, за отстраняване остатъци от котлен камък отвътре на кафемашината.

След около 30 минути, на екрана се появява съобщението "НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА". В този момент уредът е готов за извършване на изплакване с прясна вода.

11. Източете използвания резервоар за събиране на разтвора за почистване от котлен камък и го поставете отново празен под струйника за вода.
12. Извадете резервоара за вода, изплакнете с течеща вода, поставете филтъра (когато е наличен) и напълнете резервоара с чиста вода и го поставете отново: На екрана се извежда "Изплакване Потвърждение?".
13. Натиснете бутона  за да потвърдите. От струйника изтича топла вода и на дисплея се появява съобщението "Изплакване".
14. Когато резервоара за вода е напълно празен, на екрана се появява съобщението "Краи на изплакване Потвърждение?".
15. Натиснете бутона  за да потвърдите.
16. Напълнете отново резервоара за вода и машината е готова за използване.

ПРОГРАМИРАНЕ ТЪВРДОСТА НА ВОДАТА

Съобщението ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК се появява, след предварително определен период на работа, който зависи от твърдостта на водата. Фабрично машината е зададена на 4-то ниво на твърдост. По желание, може да се програмира машината, на база реалната твърдост, на водата използвана в различните региони, като по този начин се намалява честотата на изпълнение на операцията по почистване от котлен камък.

Измерване твърдостта на водата

1. Извадете от опаковката включената в доставката реактивната тестова лентичка "ОБЩ ТЕСТ ЗА ТЪВРДОСТ", приложена към тази книжка.
2. Потопете цялата лентичка в чаша с вода за около една секунда.
3. Извадете лентичката от водата и я изтръскайте леко. След около една минута се образуват 1,2,3 или 4 квадратчета с червен цвят, в зависимост от твърдостта на водата, всеки квадрат отговаря на едно ниво на твърдост.







Ниво 1  

Ниво 2  

Ниво 3  

Ниво 4  

Задаване твърдостта на водата

1. Натиснете бутона **MENU** за влизане в меню програмиране;
2. Натиснете бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Твърдост на водата";
3. Потвърдете избора с натискане на бутона ;
4. Натиснете със задържане  или , задайте съответното ниво от реактивната лентичка (вижте сх. в предишната точка);
5. Натиснете бутона  потвърждаване на заданието.

В този момент машината е препрограмизирана съгласно новото задание за твърдостта на водата: след което натиснете бутона **MENU** за излизане от менюто.

ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР

Някои модели са снабдени с омекотяващ филтър: ако вашият не няма такъв, ви препоръчваме да си го закупите в оторизирани центрове на De'Longhi. За правилно използване на филтъра, следвайте включените по-долу указания.

Монтиране на филтъра

1. Извадете филтъра от опаковката;

2. Завъртете диска с датата (вижте сх.29), до извеждане последните 2 месеца на ползване;








Важно:

Филтърът има срок от два месеца ако уреда е използван нормално, ако машината не бъде използвана с монтиран филтър, той има продължителност максимум от 3 седмици.

3. За активиране на филтъра, пуснете през отвора на филтъра, вода от чешмата, както е показано на схемата, докато водата започне да изтича от страничните отвори за повече от минута (сх.30);
4. Извадете резервоара за вода и го напълнете с вода;
5. Поставете филтъра обрънат на резервоара за вода и го потопете напълно за около 10 секунди, навреждайки го за извеждане на междучетата въздух (сх.31);
6. Поставете филтъра на съответното място (сх.32А) и го натиснете до края;
7. Затворете резервоара с капака, (сх.32В), след което поставете резервоара на машината.



Когато се монтира филтъра, трябва да се укаже че е поставен на уреда.

8. Натиснете бутона от менюто **MENU'** за да влезете в менюто;
9. Натиснете със задържане бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Монтаж на филтъра";
10. Натиснете бутона ;
11. На екрана се извежда надписа "Активиране?";
12. Натиснете бутона  за потвърждаване на избора: на екрана се извежда "Топла вода Потвърждение?";
13. Поставете под струйника контейнер (капацитет: мин. 100мл);
14. Натиснете бутона  за потвърждение на избора: уреда започва да приготвя вода и на екрана се извежда надписа "Моля, изчакайте...";
15. След приключване на приготвянето, на екрана се извежда "Готова за приготвяне на кафе".




В този момент филтърът е активен и указан на екрана със звездичка под параметъра "Инсталиране филтър" в менюто и може да се продължи с използване на машината.

Смяна на филтъра

Когато екрана се изведе "СМЯНА ФИЛТЪР" или след изминаване на два месеца (виж датника), или когато не се използва уреда в продължение на 3 седмици, трябва да се пристъпи към смяна на филтъра:

1. Извадете резервоара и изхобения филтър;
2. Извадете новия филтър от опаковката и направете указаното в точките 3- 4-5-6 в предишната точка;
3. Поставете под струйника за топла вода, контейнер (капацитет: мин. 100мл);
4. Натиснете съответната икона за параметъра **MENU'** за да влезете в менюто;
5. Натискане със задържане бутоните  или  докато





на екрана се появи надписа "Смяна на филтъра";

6. Натиснете бутона ;
7. На екрана се извежда надписа "Потвърждение?";
8. Натиснете бутона  за потвърждаване на избора;
9. На екрана се извежда надписа "Топла вода... Потвърждение?";
10. Натиснете бутона  за потвърждаване на избора: уредът започва приготвяне на вода и на екрана се извежда надписа "Моля изчакайте...";
11. След приключване на приготвянето уредът автоматично се връща на "Готово кафе".

В този момент филтърът е активен и може да се продължи с използване на машината.

Сваляне на филтъра

Когато искате да използвате уреда без филтър, той трябва да се извади и да се укаже че е изваден; направете следното:

1. Извадете резервоара и изхобения филтър;
2. Натиснете бутона **MENU'** за влизане в менюто;
3. Натиснете със задържане бутона  или  докато на екрана се появи надписа "Сваляне на филтър*";
4. Натиснете бутона ;
5. На екрана се извежда надписа "Потвърждение?";
6. Натиснете бутона  за потвърждение и бутона **MENU'** за излизане от менюто.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение:	220-240 V ~ 50/60 Hz max. 10A
Работна мощност:	1450W
Налиягане:	15 бара
Макс.капацитет на резервоар за вода:	1,8 литра
Размери LxHxP:	238x345x430 мм
Дължина на захранващ кабел:	1,15 м
Тегло:	9,1 кг
Макс.вместимост на контейнера за кафе на зърна:	250 г

Уредът отговаря на следните директиви CE:

- Европейски регламент Stand-by 1275/2008
- Директива Ниско Напрежение 2006/95/CE и последващите поправки.
- Директива EMC 2004/108/CE и последващите поправки.
- Материалите и предметите, предназначени за използване с хранителни продукти, отговарят на предписанията на Европейски правилник 1935/2004.



СЪОБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА

ИЗВЕДЕНО СЪОБЩЕНИЕ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
НАПЪЛНЕН РЕЗЕРВОАРА	Водата в резервоара не е достатъчна.	Напълнете резервоара за вода и/или го поставете правилно, като натиснете до края така, че да се застопори (сх.4).
ИЗСИПЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА ОТ КАФЕ	Контейнера за утайка (A14) за кафе е пълен.	Изсипете контейнера за утайка от кафе, ваничката за събиране на капки и почистете, след което го поставете обратно. (сх.23). Важно: при изваждане на ваничката за събиране на капки, е задължително винаги да се изсипва контейнера за утайка от кафе, независимо че не е пълен до горе. Ако не извършите тази операция, при приготвянето на следващите кафета, контейнера за отработено кафе може да се напълни повече от предвиденото и по този начин да се получи запушване на машината.
МНОГО ФИНО СМЛЯНО И РЕГУЛИРАЙТЕ МЕЛЯНЕТО!	Мелянето е много фино и затова кафето изтича много бавно или въобще не тече.	Повторете приготвянето на кафе като завъртите ръкохватката за регулиране на мелянето (сх.8), с една степен към цифрата 7 по посока на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе работи. Ако след приготвяне на 2 кафета, изтичането продължава да бъде много бавно, повторете операцията, като действате на ръкохватката за регулиране с още една степен (вижте регулиране мелянето на кафе стр. 191). Ако проблемът продължава, завъртете ръкохватката за пара на положение I и оставете да изтече малко вода от струйника.
ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА	След почистването не е поставен в контейнера за утайка.	Извадете ваничката за събиране на капки и поставете контейнера за утайка от кафе.
ПОСТАВЕТЕ ПРЕДВ.МЛЯНО КАФЕ	Избрана е функцията "предв.смляно кафе", но не е поставено предв. смляно кафе във фунията.	Поставете предв. смляно кафе във фунията или изпъкнете избора на предварително смляно кафе.
ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК	Указва, че трябва да се извърши почистване от котлен камък.	Трябва възможно най-скоро да се извърши почистване от котлен камък, съгласно описаното в точка "Почистване на котлен камък" (стр.196).
НАМАПЕТЕ ДОЗИТЕ КАФЕ	Използвано е много кафе.	Изберете по-лек аромат на кафето или намалете количеството на предварително смляното кафе.
НАПЪЛНЕН КОНТЕЙНЕРА ЗА КАФЕ НА ЗЪРНА	Кафето на зърна са свързани	Напълнете контейнера за кафе на зърна.
	Фунията за предв.мляно кафе е запушена	Почистете фунията с помощта на четчица съгласно описаното в точка "Почистване на фунията за поставяне на кафе" (стр.195).
ПОСТАВЕТЕ ГРУПАТА ИНФУЗОР	След почистването не е поставен инфузора.	Поставете инфузора както е описано в точка "Почистване на инфузора" (стр.195).
ПОСТАВЕТЕ РЕЗЕРВОАРА	Резервоара не е поставен правилно.	Поставете правилно резервоара и го натиснете до края
ОБЩА АЛАРМА	Машината е много мръсна отвътре.	Почистете внимателно машината както е описано в точка "почистване" (стр.194). Ако след почистването, машината продължава да извежда съобщението, се обвърнете към сервизен център.
СМЕНЕТЕ ФИЛТЪРА	Омекотяващият филтър е свършил.	Сменете филтъра или го извадете следвайки указанията в точка "Омекотяващ Филтър" (стр.197).
РЪКОХВАТКА НА CLEAN	Токущо е приготвено мляко, затова трябва да се извърши почистване на вътрешните тръби на контейнера за мляко.	Завъртете ръкохватката за регулиране на пияната на положение CLEAN.
ПОСТАВЕТЕ СТРУЙНИКА ЗА ВОДА	Струйника за вода не е поставен или не е добре поставен.	Поставете струйника за вода (D3) до края.
КРЪГА Е ПРАВЕН <i>се мени с</i> ТОПЛА ВОДА НАТИСНЕТЕ ОК	Водният кръг е празен.	Натиснете ОК за изтичане на вода от струйника докато се регулира изтичането.
ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА МЛЯКО	Контейнера за мляко не е правилно поставен.	Поставете контейнера за мляко до края (сх. 13).

РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

По-долу са указани някои възможни причини за неправилна работа.

Ако не е възможно разрешаване на проблема по описаният начин, трябва да се свържете с Технически Сервиз.

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Кафето не е топло.	Чашите не са предварително загреяти.	Загрейте чашите като ги затоплите с топла вода (Важно: може да се използва функцията топла вода).
	Инфузорът е изстинал поради изминали 2/3 минути от последното кафе.	Преди приготвяне на кафе загрейте инфузора с натискане на бутон  .
	Зададената температура на кафето е ниска.	Кафето не е плътно и е с малко пена.
Кафето е много едро смляно.	Меляното кафе е много едро	Завъртете ръкохватката за регулиране на мелянето с една степен по посока на цифрата 1, в посока обратна на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе е включена (сх. 8). Въртете с една степен до достигане на добър резултат при изтичане. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 2 кафета (вижте точка "регулиране мелянето на кафе", стр. 191).
	Кафето не е подходящо.	Използвайте кафе за кафемашина еспресо.
Кафето изтича прекалено бавно или на капки.	Кафето е много фино смляно.	Завъртете ръкохватката за регулиране на мелянето с една степен към цифрата 7 по посока на часовниковата стрелка, докато мелачката за кафе работи (сх. 10). Въртете по една степен, до достигане на добър резултат при изтичане. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 2 кафета (вижте точка "регулиране мелянето на кафе", стр. 191).
Кафето не тече от едната или и двете дюзи на струйника.	Кафето не тече от едната или и двете дюзи на струйника.	Почистете дюзите с клечки за зъби.
Млякото не изтича през тръбата на струйника.	Млякото не е достатъчно студено или не е частично обезмаслено.	Млякото не е достатъчно студено или не е частично обезмаслено.
Млякото е с големи балони или изтича на пръски от тръбата на струйника или е с малка пена.	Млякото не е достатъчно студено или не е частично обезмаслено.	Препоръчва се използване на напълно или частично обезмаслено мляко, с температура от хладилника (около 5°C). Ако все още резултатът не е добър, сменете марката мляко която използвате.
	Ръкохватката за регулиране на пената не е добре регулирана.	Регулирайте съгласно указанията в точка "приготвяне на напитки с мляко".
	Капака и ръкохватката за регулиране на пената са много мръсни.	Почистете капака и ръкохватката на контейнера за мляко както е описано в точка "Почистяване на контейнера за мляко".
	Дюзата за топла вода/пара е мръсна.	Почистете дюзата като е описано в точката "Почистяване на дюзата за топла вода/пара".
Уредът не изключва.	Щепсела не е включен в контакта.	Включете щепсела в контакта.
	Главният прекъсвач (A8) не е включен.	Натиснете главният прекъсвач (сх.1).
Инфузора не може да се извади.	Не е извършено правилно изключване.	Изключете с натискане на бутон  (стр. 189).