

## СЪДЪРЖАНИЕ

<b>УВОД</b> .....	<b>230</b>
Символи използвани в тези инструкции .....	230
Букви в скоби .....	230
Проблеми и Ремонти .....	230
<b>БЕЗОПАСНОСТ</b> .....	<b>230</b>
Основни указания за безопасност .....	230
<b>ИЗПОЛЗВАНЕ ПО ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ</b> .....	<b>230</b>
<b>ИНСТРУКЦИИ ЗА УПОТРЕБА</b> .....	<b>231</b>
<b>ОПИСАНИЕ</b> .....	<b>231</b>
Описание на уреда .....	231
Описание на контролния панел .....	231
Описание на аксесоарите .....	231
Описание на контейнера за мляко .....	231
<b>ПРЕДВАРИТЕЛНИ ОПЕРАЦИИ</b> .....	<b>231</b>
Проверка на уреда .....	231
Монтиране на уреда .....	231
Свързване на уреда .....	232
Първоначално пускане в действие на уреда .....	232
<b>ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА</b> .....	<b>232</b>
<b>ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА</b> .....	<b>233</b>
<b>ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО</b> .....	<b>233</b>
Почистване от котлен камък .....	233
Монтиране на филтъра .....	233
Монтиране на филтъра .....	233
Настройка на часа .....	233
Автоматично изключване .....	233
Автоматично изключване .....	234
За препрограмане на автом.изключване, направете следното: .....	234
Енергоспестяване .....	234
Задаване на температурата .....	234
Задаване твърдостта на водата .....	234
Включване/изключване на звуковият сигнал .....	234
Задаване на езика .....	234
Осветление на чашата .....	235
Фабрични стойности .....	235
Статистическа функция .....	235
<b>ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ</b> .....	<b>235</b>
Избиране вкуса на кафето .....	235
Избиране количеството на кафе в чашата .....	235
Персонализиране количеството на моето кафе .....	235
Настройка мелянето на кафе .....	236
Съвети за по-топло кафе .....	236
Приготвяне кафе с кафе на зърна .....	236
Приготвяне на кафе с предварително смляно кафе .....	237
<b>ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ В МЛЯКО</b> .....	<b>237</b>
Напълнете и поставете контейнера за мляко .....	237
Приготвяне на капучино или мляко с кафе .....	237
Приготвяне на мляко на пяна (без кафе) .....	238
Приготвяне на мляко без пяна (без кафе) .....	238
Почистване на приспособлението за разбиване на мляко с CLEAN .....	238
<b>ПРИГОТВЯНЕ НА ВОДА</b> .....	<b>238</b>
Автоматична промяна на количеството приготвяна вода .....	239
Почистване на контейнера за утайка от кафе .....	239
Почистване на ваничката за събиране на капки и ваничката за събиране-конденз .....	239
Почистване на машината отвътре .....	239
Почистване на дюзите на струйника за кафе .....	240
Почистване на фунията за поставяне на предварит. смляно кафе .....	240
Почистване на инфузора .....	240
Почистване контейнера за мляко .....	240
Почистете дюзата за вода/пара .....	241
<b>ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК</b> .....	<b>241</b>
<b>ПРОГРАМИРАНЕ ТВЪРДОСТТА НА ВОДАТА</b> .....	<b>242</b>
Изметване твърдостта на водата .....	242
Задаване твърдостта на водата .....	242
<b>ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР</b> .....	<b>242</b>
Монтиране на филтъра .....	242
Монтиране на филтъра .....	243
<b>ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ</b> .....	<b>243</b>
<b>ИЗХВЪРЛЯНЕ</b> .....	<b>243</b>
<b>СЪОБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА</b> .....	<b>244</b>
<b>РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ</b> .....	<b>245</b>

## УВОД

Благодарим Ви, че избрахте автоматичната машина за кафе и капучино. 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 тези инструкции

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



*Опасност!*

Неспазването може да бъде или е причина за електрически удар или риск за живота.



*Внимание!*

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



*Опасност от изгаряния!*

Неспазването може да бъде или е причина за изгаряния.



*Важно:*

Този символ указва съвети и важна информация за потребителя.

### Букви в скоби

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

### Проблеми и Ремонти

При проблеми, опитайте се да ги отстраните, като следвате указанията, включени в разделите "Съобщения изведени на екрана" на стр. 244 и "Разрешаване на проблеми" на стр. 245. Ако те се окажат без ефект, или с цел допълнителни уточнения, се пропоръчва 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 искри.

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, в положение 0 (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 пликчетата, 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 приложение следва да се мია за неправилно. Този уред не е подходящ за търговско ползване.

Производителя не отговаря за щети, свързани с 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 УПОТРЕБА

Прочетете внимателно тези указания преди използване на уреда.

- Неспазването на тези инструкции, може да бъде причина за наранявания и повреди на уреда. Производителят 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. Команден панел
- A2. Ръкохватка за регулиране степента на меляне
- A3. Плът за чашите
- A4. Капак на контейнера за кафе на зърна
- A5. Капак фуния за предв.смляно кафе
- A6. Фуния за поставяне на предв.смляно кафе
- A7. Контейнер за кафе на зърна
- A8. Главен прекъсвач
- A9. Резервоар за вода
- A10. Люк за инфузора
- A11. Инфузор
- A12. Дюза за топла вода и пара
- A13. Струйник за кафе (регулиране на височината)
- A14. Контейнер за утайка от кафе
- A15. Ваничка за събиране-конденс
- A16. Съд за поставяне на чаши
- A17. Индикатор за ниво на водата във ваничката за събиране на капки
- A18. Ваничка за събиране на капки
- A19. Лампички за осветяване на чашите

### Описание на контролния панел

(стр. 2 - В)

*Някои бутони на панела имат двойна функция: тя се указва в кавички, вътре в описанието.*

- V1. Екран: наръчник на потребителя при използване на уреда
- V2. Ръкохватка за избор: завъртете за избор на желаното количество кафе. *(При влизане в МЕНЮ програмиране: завъртете за избор на желаната функция)*

V3. Бутон : за включване или изключване на амашината

V4. Бутон **P** за включване или изключване на амашината

V5. Бутон : за извършване на изплакване.

*(При влизане в МЕНЮ програмиране, има функцията бутон "ESC": се натиска за излизане от избраната функция и връщане в основното меню)*

V6. Бутон за избор на аромата : натиснете за избор на аромата на кафето

V7. Бутон : за приготвяне на 1 чаша кафе със задания изведени на екрана

V8. Бутон : за приготвяне на 2 чаши кафе със задания изведени на екрана

V9. Бутон за приготвяне на топла вода *(При влизане в МЕНЮ: бутон "OK", се натиска за потвърждение на избраният параметър)*

V10. Бутон CAPPUCCINO: за приготвяне на капучино или мляко на пяна

### Описание на аксесоарите

(стр. 2 - С)

- C1. Мярка дозатор за предв.смляно кафе
- C2. Четчица за почистване
- C3. Струйник за топла вода
- C4. Омекотяващ филтър (при някои модели)
- C5. Реактивна лентичка
- C6. Препарат за котлен камък

### Описание на контейнера за мляко

(стр. 3 - D)

- D1. Ръкохватка за регулиране на пяна и функция CLEAN
- D2. Тръба за изтичане на мляко на пяна (с регулиране)
- D3. Тръба за улавяне на млякото
- D4. Контейнер за мляко

## 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 15 см над кафемашината.

- 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 указаното на табелата с данни на уреда.

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

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

## Първоначално пускане в действие 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. 242).


1. Свържете уреда към електрическа мрежа и проверете дали главният прекъсвач, разположен отзад на уреда, е на положение I (сх. 1).

Трябва да изберете желаният език, с въртене на ръкохватката за избор, или с автоматична смяна на езиците на екрана (на всеки около 3 секунди):

2. когато се появи български, натиснете за няколко секунди бутона  (сх. 2) до поява на екрана на съобщението: “Български зададен”.

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

3. “НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА”: извадете резервоара за водата, напълнете го до МАХ ниво със свежа вода (сх. 3А), поставете отново резервоара (сх. 3В).

4. “ПОСТАВЕТЕ СТРУЙНИКА ЗА ВОДА”: Проверете дали струйника за топла вода е поставен на дюзата и поставете отдолу контейнер (сх.4) с минимална вместимост от 500 мл.
5. На екрана се извежда надписа “ТОПЛА ВОДА Потвърждавате ли?”;
6. Натиснете бутона  за потвърждение (сх. 2): уреда подава вода от струйника, след което изключва автоматично.

В този момент машината за кафе е готова за използване.



*Важно:*

- При първото използване трябва да се направят 4-5 кафета или 4-5 капучино, преди получаване на добро качество.
- По време на приготвяне на първите 5-6 капучино, е нормално да се чува малко шум от кипене на вода: постепенно шума изчезва.
- За още по-голямо удоволствие от кафето и за по-добра работа на машината, се препоръчва монтиране на омекотяващ филтър, следвайки указанията в раздел “МОНТИРАНЕ НА ФИЛТЪРА”. Ако вашият модел няма включен филтър в доставката, може да го изисквате от Оторизираните центрове за Обслужване на De’Longhi.

## ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА



*Важно:*


Преди пускане на уреда, проверете дали главния прекъсвач, разположен отзад на уреда е на положение I (сх. 1).

При всяко включване, уредът извършва автоматично един цикъл за предварително загряване 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. Внимавайте да не се докоснете до пръски вода.

- За включване на уреда, натиснете бутона  (сх. 5): на екрана се появява съобщението “Загряване моля изчакайте”.

След приключване на загряването, уредът показва друго съобщение: “Изплакване”; по този начин, освен че става загряване на топлогенератора, уредът започва да пуска топла вода по вътрешните тръби за да се загрееят.

Уредът е в температура, когато на екрана се появи съобщението указващо аромата и количеството кафе.

## 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 чучурите на крайника за кафе изтича малко топла вода.


Внимавайте да не се докоснете до пръски вода.

За повторно включване на уреда, натиснете бутона  (сх. 5). Уредът извършва едно изплакване, на екрана се появява съобщение "Turning off" (В ход на изключване) след което изключва (standby).



*Важно!*

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

- първо изключете уреда с натискане на бутона  (сх. 8);
- натиснете главният прекъсвач, разположен отзад на уреда (сх. 2).



*Внимание!*

Не натискайте главният прекъсвач, когато уредът е включен.

## ЗАДАНИЯ ОТ МЕНЮТО

В меню програмиране се влиза с бутона **P**; параметрите избирателно от менюто са:

### Почистване от котлен камък

Относно инструкциите по почистване от котлен камък, направете справка на стр. 241.

### Монтиране на филтъра

Относно инструкциите, свързани с монтиране на филтъра, направете справка с параграф "Монтиране на филтъра" (стр. 242).




### Монтиране на филтъра

Относно инструкциите, свързани със смяна на филтъра, направете справка с параграф "Смяна на филтъра" (стр. 243).

### Настройка на часа

Когато искате да настроите часа на екрана, направете следното:

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

2. Завъртете ръкохватката за избор (сх. 8) докато на екрана се появи надписа "Adjust time" (Настройка на часа);
3. Натиснете бутона за пара  (сх.2).
4. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) на часовете;
5. Натиснете бутона  за да потвърдите;
6. Завъртете ръкохватката за избор (сх. 8) за промяна на минутите;
7. Натиснете бутона  за да потвърдите.

По този начин е зададен часа: натиснете бутона  за да излезете от менюто.

### Автоматично изключване






Може да се зададе автоматично изключване, така че да може уредът да е готов за използване за определен час (например сутрин), и за бързо приготвяне на кафе.




*Важно:*



За активиране на тази функция, трябва часът да бъде правилно зададен.


За активиране автоматично включване, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Auto-start" (Автом. включване);
3. Натиснете бутона  : на екрана се появява надписа "Enable?" (Активиране?);
4. Натиснете бутона  за да потвърдите;
5. Завъртете ръкохватката за избор на часовете;
6. Натиснете бутона  за да потвърдите;
7. Завъртете ръкохватката за избор (сх. 8) за промяна на минутите;
8. Натиснете бутона  за да потвърдите;
9. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

След потвърждение на часа, задействането на автоматичното включване, се указва на екрана със символа  изведен до часа и под параметъра от меню Автом.включване.

За изключване на функцията:




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

На екрана не се извежда символа .

### Автоматично изключване

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

За препрограмiranje на автом.изключване, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за да влезете в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Автом.изключване";
3. Натиснете бутона  ;
4. Натиснете ръкохватката за избор, докато се появи броя на часовете за желаната функция (15 или 30 минути, или след 1, 2 или 3 часа);
5. Натиснете бутона  за да потвърдите;
6. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.




Автом.изключване е препрограмirano.

### 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.

Задействането на режима енергоспестяване се указва със звездичка под параметъра "Energy saving" (Енергоспестяване) вътре в менюто.

Заактивиранеилидеактивиранережим"енергоспестяване", направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор докато на екрана се появи надписа "Energy saving" (Енергоспестяване);
3. Натиснете бутона  : на екрана се появява надписа "Енабле?" (Деактивиране) или "Activate?" (Активиране?) когато функцията е зададена;
4. Натиснете бутона  за изключване на режима за енергоспестяване;
5. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

Когато функцията е активна, на екрана се появява, след определен период на неизползване, надписа "Energy saving" (Енергоспестяване).






*Важно!*

- В режим на пестене на енергия до приготвяне на първото кафе, на машината са необходими няколко секунди изчакване за да може да загрее.
- За приготвяне на някаква напитка, натиснете някой от бутоните за излизане от енергоспестяване, след което натиснете съответния бутон за желаната напитка.

- При поставен контейнер за мляко, функцията "енергоспестяване" не се активира.

### Задаване на температурата

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




1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх. 8) докато на екрана се появи надписа "Set temperature" (Задаване Температура);
3. Натиснете бутона  ;
4. Завъртете ръкохватката за избор докато се изведе на екрана желаната температура (●=ниска; ●●●●=висока);
5. Натиснете бутона  за да потвърдите;
6. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

### Задаване твърдостта на водата

Относно инструкциите за задаване на твърдостта на водата, направете справка на стр. 242.

### Включване/изключване на звуковият сигнал




С тази функция се активира или деактивира звуковият сигнал, издаван от машината, при всяко натискане на иконите и при всяко поставяне/изваждане на приставките: машината е зададена с активен звук сигнал. За деактивиране или активиране на звуковият сигнал, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Beep" (Звук сигнал);
3. Натиснете бутона  : на екрана се появява надписа "Disable?" (Деактивиране?) или "Enable?" (Активиране?);
4. Натиснете бутона  за активиране или деактивиране на звуковият сигнал;
5. Задействането на режима енергоспестяване се указва със звездичка, под параметъра "Звук сигнал" вътре в менюто. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

### Задаване на езика

Ако желаете да промените това количество, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Set language" (Задаване език);




3. Натиснете бутона  ;
4. Завъртете ръкохватката за избор до извеждане на желаният език на екрана;
5. Натиснете бутона  за да потвърдите;
6. На екрана се появява надпис за потвърждение на зададеният език;
7. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

### Осветление на чашата

С тази функция се активират или деактивират лампичките за осветяване на чашата: машината е зададена със зададено осветление.

Лампичките включва при всяко приготвяне на кафе и капучино и при всяко



За деактивиране или активиране на звуковият сигнал, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа “Cup lighting”(Осветяване чаша);
3. Натиснете бутона  : на екрана се появява надписа “Disable?(Деактивиране?) или “Enable?”(Активиране?);
4. Натиснете бутона  за активиране или деактивиране осветяване чаша;
5. Задействането на режима енергоспестяване се указва със звездичка под параметъра “Осветяване чаша” вътре в менюто. След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

### Фабрични стойности

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



За възстановяване фабричните стойности, направете следното:

1. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа “Default values”(Фабрични параметри) ;
3. Натиснете бутона  ;
4. На екрана се извежда надписа “Confirm?”(Потвърждение?)
5. Натиснете бутона  за да потвърдите и излезете;

### Статистическа функция

С тази функция се извеждат статистическите данни на машината. За извеждане, наравете следното:

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

2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа “Statistics”(Статистика);
3. Натиснете бутона  ;
4. Със завъртане на ръкохватката за избор (сх.8), може да се провери:
  - колко кафета са приготвени;
  - колко общо напитки с мляко са приготвени;
  - колко общо литра вода са приготвени ;
  - колко почиствания от отлен камък са направени;
  - колко пъти е сменян филтъра за вода.
5. След което натиснете два пъти бутона  за излизане от менюто.

## ПРИГОТВЯНЕ НА КАФЕ

### Избиране вкуса на кафето

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

Може да се избере един от следните аромати:


Много Слабо Кафе

Слаб аромат

Нормален аромат

Силен аромат

Много силен аромат

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


### Избиране количеството на кафе в чашата

Машината е зададена фабрично за приготвяне на кафе с нормален аромат. За избиране на количеството на кафе, завъртете ръкохватката за избиране (сх. 8), докато се изведе на екрана съобщение за желаното количество кафе:

Избрано Кафе	Количество в чашата (мл)
МОЕТО КАФЕ	С програмиране: от ≈20 до ≈180
КЪСО	≈40
НОРМАЛНО	≈60
ДЪЛГО	≈90
МНОГО ДЪЛГО	≈120

### Персонализиране количеството на моето кафе.

Фабрично машината е зададена за приготвянето на около 30мл. от “моето кафе”. Ако желаете да промените това количество, извършете следното:

1. Поставете чашата под чучура на струйника за кафе (сх. 12).
  2. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8), докато на екрана се изведе съобщението "MY COFFEE"(МОЕТО КАФЕ).
  3. Натиснете бутона за приготвяне  (сх. 9) докато на екрана се изведе съобщението "1 MY COFFEE"(1 МОЕТО КАФЕ) Program quantity"(Програм.Количество) "и машината започне да приготвя кафето; след което отпуснете бутона;
  4. След като кафето в чашата достигне желаното количество, натиснете отново бутона  (сх. 9).
- При това положение, количеството на кафе в чашата, е програмирано съгласно новото задание.

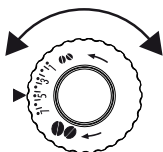
### Настройка мелянето на кафе

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 меляне (сх. 10).

#### **Важно:**

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




Когато кафето изтича много бавно или въобще не изтича, завъртете по посока на часовниковата стрелка, с една степен към цифрата 7.

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 на завъртане, в противен случай кафето може да изтича на капки). Ефекта от тази промяна настъпва едва след приготвяне на 2 последователни кафета. Ако след тези промени не се получи желаният резултат, трябва да се повтори промяната, като се завърти ръкохватката с още една степен.

### Съвети за по-топло кафе

За приготвяне на по-топло кафе, ви препоръчваме:



- извършете изплакване, преди приготвяне с натискане на бутона : от струйника тече топла вода, която загрява вътрешната верига и по този начин, кафето изтича по-топло;
- затоплете чашите с топла вода (използвайте функцията топла вода);

- изберете температурата на кафето "висока" от менюто.



### Приготвяне кафе с 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. 11).
2. Поставете под чучура за изтичане на кафе:
  - 1 чаша, ако искате 1 кафе (сх. 12);
  - 2 чаши, ако искате 2 кафета.
3. Наведете накрайника за да го приближите максимално до чашите: по този начин се получава по-добър каймак (сх. 12).
4. Натиснете съответният бутон за желаното приготвяне (1 чаша  или 2 чаши  (сх. 9 и 13).
5. Приготвянето започва и на екрана се появяват избраната дължината и линия за процеса, която се запълва постепенно с напредване на процеса.

#### **Важно:**

- Докато машината прави кафе, приготвянето може да се спре по всяко време с натискане на някой от бутоните.
- След приключване на изтичането, ако искате да увеличите количеството на кафето в чашата, трябва само да задържите натиснат (за 3 секунди) един от бутоните за приготвяне на кафе ( or ).

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

#### **Важно:**

- По време на използването, на екрана е възможно да се появят някои съобщения FILL TANK", EMPTY GROUNDS"(НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА, ИЗСИПЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА, ДРУГО)чието значение е представено в точката "Съобщения извеждани на екрана"(стр. 244).
- За получаване на по-топло кафе, направете справка с точка"Съвети за по-топло кафе"(стр. 235).
- 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. 245).





## Приготвяне на кафе с предварително смляно кафе




**Внимание!**

- Никога не поставяйте предв. смляно кафе при спрета машина, за да не се разнесе отвътре по машината и да я замърси. При това положение машината може да се повреди.
- Никога не поставяйте мярка запълнена до ръба, това може да замърси машината отвътре или да запуши фунията.



**Важно:**

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

1. Натиснете със задържане бутона  (сх. 7) докато екрана изведе "COFFEE"(КАФЕ).
2. Проверете дали фунията е запушена, след това поставете една пълна мярка предварително смляно кафе (сх. 14).
3. Поставете чашата под чучура на струйника за кафе.
4. Натиснете бутона приготвяне на 1 чаша  (сх.9).
5. Приготвянето започва и на краищата се появява избраната дължина и линия за процеса, която се запълва с напредване на процеса.



**Важно:**

В режим на "Енергоспестяване" при приготвяне на първото кафе, на машината може да са необходими няколко секунди изчакване.

## ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ В МЛЯКО



**Важно:**

- За избягване получаване на мляко с малка пяна, или с големи балончета, винаги почиствайте капака на млякото и дюзата за топла вода, както е описано в точка "почистване на контейнера за мляко" на стр. 240 и 241.

### Напълнете и поставете контейнера за мляко

1. Свалете капака (сх.15);
2. Напълнете контейнера за мляко с достатъчно количество мляко, не повече от нивото MAX посочено на контейнера (сх.16). Имайте предвид, че всяка отметка отзад на контейнера, отговаря на 100 мл мляко.





**Важно:**

- За получаване на по-пълна и богата пяна, използвайте обезмаслено мляко или частично обезмаслено мляко при хладилна температура (около 5° С).

- В режим на "енергоспестяване" при приготвяне на първото кафе, на машината може да са необходими няколко секунди изчакване.
3. Проверявайте дали тръбата за увеличаване на млякото, е добре поставена, в на предвиденото място, на дъното на капака на контейнера (стр. 17).
  4. Поставете обратно капака на контейнера за мляко.
  5. Свалете струйника за топла вода от дюзата (сх.18).
  6. Стегнете като пристигнете до края контейнера към дюзата (сх. 19): от машината излиза звуков сигнал.
  7. Поставете достатъчно голяма чаша под дюзите на струйника за кафе и под тръбата за приготвяне на мляко на пяна; настройте дължината на тръбата за изтичане на мляко, за да я приближите до чашата, като дърпате надолу (сх. 20).
  8. Следвайте указанията за всяка отделна функция, включени по-долу.

### Регулиране количеството на пяната

Със завъртане на ръкохватката за регулиране количеството на каймака на млякото, което изтича по време на приготвяне на напитки с мляко.

Положение ръкохватката	Описание	Препоръчва се за...
	Без каймак	ТОПЛО МЛЯКО
	Малко каймак	КАПУЧИНО / МЛЯКО С КАФЕ / МЛЯКО НА ПЯНА
	Макс. каймак	

### Приготвяне на капучино или мляко с кафе

1. След като поставите контейнера за мляко, завъртете ръкохватката за регулиране на пяната, разположена на капака на контейнера за мляко на желаното положение (сх.21).
2. Натиснете бутона CAPPUCCINO. На екрана се появява съобщението "КАПУЧИНО" и линия за процеса, която се запълва постепенно с напредване на процеса.
3. След приготвяне на млякото, машината приготвя автоматично кафе.



**Важно:**

- Ако по време на изтичането, искате да спрете приготвянето, натиснете два пъти бутона CAPPUCCINO.
- След свършване на приготвянето, ако искате да увеличите количеството мляко или кафе в чашата,

трябва да държите натиснат (до 3 секунди) бутона CAPPUCCINO.

- Не оставяйте дълго контейнера за мляко извън хладилника: колкото по-висока е температурата на млякото (5°C е идеална), толкова по-лошо е качеството на пяната.

### Приготвяне на мляко на пяна (без кафе)


Направете описаното в предишната точка (Приготвяне на капучино или мляко с кафе), като натиснете 2 пъти вместо веднъж бутона CAPPUCCINO.



*Важно:*

Ако по време на изтичането, искате да спрете приготвянето, натиснете веднъж бутона CAPPUCCINO.

### 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 положение .

### Почистване на приспособлението за разбиване на мляко с CLEAN



*Внимание! Опасност от изгаряне*

По време на почистване на вътрешните тръби на контейнера за мляко, от тръбата за мляко на пяна излиза малко топла вода и пара. Внимавайте да не се докоснете до пръски вода.

След всяко използване на функциите за мляко, на екрана се появява мигащ надпис "SET DIAL TO CLEAN" (РЪКОХВАТКА НА CLEAN). Извършете почистване за премахване остатъците от мляко, като действате по следния начин:

1. Оставете контейнера за мляко на машината (не се налага сваляне на контейнера за мляко);
2. Поставете чаша или друг съд по тръбата за изтичане на мляко на пяна.
3. Завъртете ръкохватката за регулиране на пяна "CLEAN" (сх. 22): на екрана се появява линия за процеса, която се запълва постепенно с напредване на процеса и надписа "Cleaning underway, Please wait" (Почистване в ход, Моля изчакайте). Почистването спира автоматично.
4. Завъртете ръкохватката за регулиране на едно от положенията за пара.
5. Свалете контейнера за мляко и почиствайте винаги дюзата за пара с гъбичка (сх.26).



*Важно!*

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

### Програмиране количеството кафе и мляко в чашата за капучино или мляко

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

1. Поставете чаша под дюзите на струйника за кафе и под тръбата за изтичане на мляко.
2. Задръжте натиснат бутона CAPPUCCINO докато на екрана се появи надписа "PROGRAM MILK" (ПРОГРАМА МЛЯКО) Program quantity (Програмиране Количество).
3. Пуснете бутона. Машината започва да приготвя мляко.
4. След достигане на желаното количество мляко в чашата, натиснете отново бутона CAPPUCCINO.
5. Машината спира да приготвя мляко и след няколко секунди започва да протвоя кафе: на екрана се появява съобщението "PROGRAM COFFEE" (ПРОГРАМА КАФЕ) "Program Quantity" (Програмиране Количество).
6. След като кафето достигне желаното количество, натиснете бутона CAPPUCCINO. Приготвянето на кафе прекъсва.


В този момент машината е препрограмирана съгласно новото количество мляко и кафе.

### ПРИГОТВЯНЕ НА ВОДА



*Внимание! Опасност от изгаряния.*

Не оставяйте машината без надзор, когато става изтичане на топла вода. 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.2). На екрана се появява съобщението "HOT WATER" (ТОПЛА ВОДА) и линия за процеса, която се запълва постепенно с напредване на процеса.

4. Машината приготвя около 250 мл топла вода, след което прекъсва автоматично приготвянето. За ръчно спиране приготвянето на топла вода, натиснете бутона






**i** *Важно:*

В режим на "Енергоспестяване", при приготвяне на първото кафе, на машината може да са необходими няколко секунди изчакване.

### Автоматична промяна на количеството приготвяна вода

Фабрично машината е зададена за приготвянето на около 250 мл. топла вода. Ако желаете да промените това количество, направете следното:

1. Поставете контейнер под струйника.
2. Задръжте натиснат за няколко секунди бутона  докато на екрана се появи съобщението "HOT WATER Program Quantity" (ТОПЛА ВОДА Прогр.Количество);"; отпуснете бутона .
3. Когато топлата вода в чашата достигне желаното ниво, натиснете отново бутона .

В този момент машината е препрограмирана за новото количество.

## ПОЧИСТВАНЕ



*Внимание!*

- За почистване на машината, не използвайте разтворители и абразивни препарати. 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, с изключение на контейнера за мляко (D).
- 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 EMPTY GROUNDS (ИЗСИПЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА);, трябва да се изсипе и почисти. Докато не се почисти контейнера за утайка от кафе, на екрана е изведено предишното съобщение и машината не може да приготвя кафе.



*Внимание! Опасност от изгаряне*

При приготвяне на няколко капучино едно след друго, металната поставка за чаши се затопля. Изчакайте да

изстине, преди да я пипате и я хващайте само за предната част.

За извършване на почистването (при включена машина):

- Извадете ваничката за събиране на капки (сх. 24), изпразнете 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 (червена) и ако е пълна я изсипете.



*Внимание!*

При изваждане на ваничката за събиране на капки, е задължително винаги да се изпразва 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 запушване на машината.

### Почистване на ваничката за събиране на капки и ваничката за събиране-конденз



*Внимание!*

Ваничката за събиране на капки има плаващ индикатор (червен на цвят) за нивото на съдържанието вода (сх.25). Преди показване на този индикатор от ваната за поставяне на чаши, трябва да се изсипе ваничката и да се почисти, в противен случай водата може да изтече по ръба и да повреди машината, плота за поставяне и околната зона.

Поставете отново ваничката за събиране на капки;

1. Извадете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе (стр.24);
2. Изсипете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе и ги измийте;
3. Проверете ваничката за събиране на конденз с червен цвят и ако е пълна я изсипете.
4. Поставете отново ваничката за изтичане на капки, заедно с контейнера за утайка от кафе.

### Почистване на машината отвътре



*Опасност от електрически искри!*

Преди извършване на някаква операция по почистване на вътрешните части, машината трябва да се изключи (вижте "Изключване") и да се разкачи от мрежата за електрическо напрежение. Никога не потапяйте машината във водата.

1. Проверявайте редовно (на около месец) дали е замърсена отвътре машината (до където се достига след изваждане на ваничката за събиране на капки). Ако се налага отстранете остатъци от кафе с четчица, включена в доставката и гъбичката.
2. Почистете всички наслагвания с прахосмукачка (сх. 26).

### Почистване резервоара за вода

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

### Почистване на дюзите на струйника за кафе

1. Почиствайте редовно дюзите за изтичане на кафе, като използвате гъба или парцал (сх. 27A).
2. Проверете дали отворите за изтичане на кафе са запушени. Ако се налага отстранете остатъците от кафе, с помощта на клечка за зъби (сх. 27B).

### Почистване на фунията за поставяне на предварит. 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 (C2), включена в доставката.

### Почистване на инфузора

Инфузора (A11) 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 на уреда", стр. 233).
2. Извадете резервоара за вода.
3. Отворете люка на инфузора (сх. 28) разположен отдясната страна.
4. Натиснете навътре двата червени бутона за откачване и едновременно с това издърпайте инфузора навън (сх. 29).
5. Потопете инфузора за около 5 минути във вода, след което го изплакнете на чешмата.



**Внимание!**

**ИЗПЛАКВАЙТЕ САМО С ВОДА  
БЕЗ ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ - БЕЗ МИЯЛНИ  
МАШИНИ**

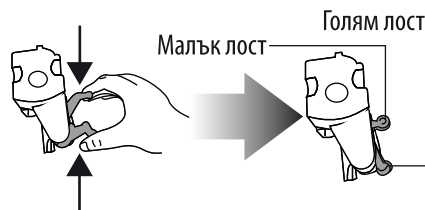
Почиствайте инфузора без да използвате почистващи препарати, защото могат да го повредят.

6. С помощта на четчицата (C2), почистете налични остатъци от кафе на мястото на инфузора, видими от люка на инфузора.
7. След почистването, поставете отново инфузора, като го наденете на приставката и на опората отдолу; натиснете върху надписа PUSH докато чуete щракване на езичето.

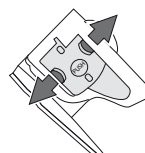


**Важно:**

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.



7. След поставянето, проверете дали двата червени бутона са изскочили навън.
8. Затворете люка за обслужване.



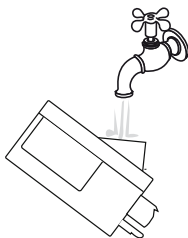
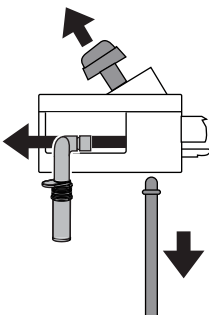
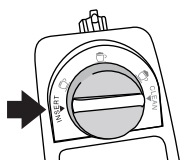
9. Поставете резервоара за вода.

### Почистване контейнера за мляко

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

1. Свалете капака.
2. Извадете тръбата за приготвяне и тръбата за улавяне на мляко.

- Въртете по посока на часовниковата стрелка ръкохватката за регулиране до позицията "INSERT" (вижте схемата) и я извадете.
- Измийте внимателно всички части на бъркалката за мляко с топла вода и лек почистващ препарат. Може да се мият и миялни машини всички части и контейнера, като ги поставите на горният кош на миялната машина. Обърнете специално вноамние за това по пътя и каналчето, под ръкохватката (вижте схемата от страни), да не оставят остатъци от мляко: ако се налага почистете каналчето с четка за зъби.
- Изплакнете отвътре на ръкохватката за регулиране на пяната с течаща вода (вижте схемата).
- Проверете и тръбата за улавяне и тръбата за приготвяне да не са запушени със остатъци от мляко.
- Монтирайте отново ръкохватката, като доведете стрелката да съвпада с надписа "INSERT", тръбата за подаване и тръбата за улавяне на млякото.
- Поставете обратно капака на контейнера за мляко.



посочени на опаковката на препарата, и съответните мерките за прилагане, при контакт с кожата, очите.

- Препоръчва се използване само на препарат за почистване De'Longhi. Използването на неподходящи препарати за котлен камък, и нередовно почистване, може да доведе до получаване на дефекти, непокрити от гаранция на производителя.
- Включете машината.
  - Влезте в меню с натискане на бутона **P**.
  - Завъртете ръкохватката за избор докато на екрана се появи надписа "Descal" (Почистване от котлен камък).
  - Изберете с натискане на бутона . На екрана се появява "DESCALE, Confirm?" (Почистване от котлен камък, Потвърждение?): натиснете отново за задействане на функцията.
  - На екрана се появява надписа "Включете почистване от котлен камък Потвърждение?" която се сменя с "EMPTY WATER DROP TANK" (ИЗСИПВАНЕ ВАНИЧКАТА ЗА КАПКИ) и "REMOVE FILTER" (СВАЛЕТЕ ФИЛТЪРА) (ако е наличен).
  - Изпразнете напълно резервоара за вода (A10) и свалете омекотяващият филтър (когато е наличен); след което изсипете ваничката за събиране на капки (сх. 24) и контейнер за утайка от кафе и ги поставете отново.
  - Налейте в резервоарът за вода препарат за почистване на котлен камък до ниво **A** (отговарящ на една опаковка от 100ml) отбелязано отзад на резервоара (сх. 29); след това допълнете вода (1l) до достигане на нивото **B** (сх. 30); поставете отново резервоара за вода.
  - Поставете под струйника за топла вода празен контейнер с минимален капацитет от 1,5 Литра (сх.4).



**Внимание Опасност от изгаряне**

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

### Почистете дюзата за вода/пара

Почистете дюзата след всяко приготвяне на мляко, с една гъба, отстранете остатъците от мляко от уплътненията (сх. 23).

### ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК

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





**Внимание!**

- Препаратът съдържа киселини, които могат да дразнят кожата и очите. Абсолютно наложително е, спазване предупрежденията за безопасност на производителя,

- Натиснете бутона за да потвърдите поставяне на разтвора.

На екрана се появява съобщението "Descal" (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 “RINSING”(ИЗПЛАКВАНЕ), “INSERT FILTER”(ПОСТАВЕТЕ ФИЛТЪРА) (ако е свален предварително), с промяна на “НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА”.

- В този момент уредът е готов за извършване на изплакване с прясна вода. Извадете резервоара за вода, изплакнете го с вода на чешмата, напълнете го до ниво MAX с прясна вода, поставете филтъра (ако е свален предварително) и поставете резервоара за вода на машината: на екрана се извежда “Rinsing Confirmed?” (Изплакване Потвърждение?)
- Източете резервоар използван за събиране на разтвора, за почистване от котлен камък, и го поставете отново празен под струйника за вода.
- Натиснете бутона  за започване изплакване. От струйника изтича топла вода и на екрана се появява съобщението “Rinsing, Please wait”(Изплакване, моля изчакайте).
- Когато резервоара за вода е напълно празен, на екрана се появява съобщението “Rinsing complete”(Край на изплакване Потвърждение?)
- Натиснете бутона .
- На екрана се появява съобщението “Rinsing, Please wait”(Изплакване, моля изчакайте), с приключване на изплакването машината е готова за използване.

## ПРОГРАМИРАНЕ ТВЪРДОСТТА НА ВОДАТА

Съобщението “DESCALE”(ПОЧИСТВАНЕ ОТ ВАРОВИК), 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 използваната в различните региони вода, като по този начин се намалява честотата на изпълнение на операцията по почистване от котлен камък.

### Изметване твърдостта на водата

- Извадете от опаковката включената в доставката реактивната тестова лентичка “TOTAL HARDNESS TEST” (ОБЩ ТЕСТ ЗА ТВЪРДОСТ) приложено към инструкциите на английски език.
- Потопете цялата лентичка в чаша с вода за около една секунда.
- 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 1 ва степен на твърдост.




неваровита вода 

не много варовита вода 

варовита вода 

много варовита вода 

### Задаване твърдостта на водата

- Натиснете бутона P за влизане в менюто.
- Завъртете ръкохватката за избор, докато на екрана се появи параметъра “Water hardness”(Твърдост на водата).
- Потвърдете избора с натискане на бутона .
- Завъртете ръкохватката за избор и задайте съответното ниво, отчетено от реактивната лентичка, задайте твърдостта отчетена от реактивната лентичка (вижте сх. в предишната точка).
- Натиснете бутона  за да потвърдите заданието.
- След което натиснете бутона  за излизане от менюто.

В този момент машината е препрограмирана съгласно новото задание за твърдостта на водата.

## 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.

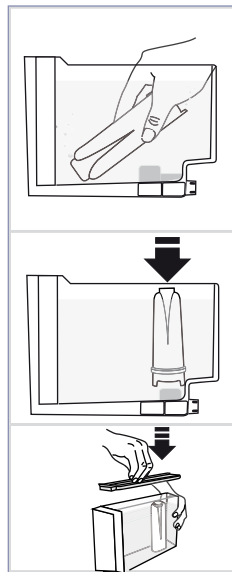
### Монтиране на филтъра

- Извадете филтъра от опаковката.
- Завъртете диска с датата (вижте сх.30), до на извеждане последните 2 месеца на ползване.

**i** *Важно!*

Филтъра 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.




- За активиране на филтъра, пуснете да



тече вода от чешмата през отвора на филтъра, както е показано на схемата, докато водата започне да изтича от страничните отвори за около една минута (сх. 32).

4. Извадете резервоара за вода и го напълнете с вода.
5. Поставете филтъра обрнат на резервоара за вода и го потопете напълно за около десет секунди, навеждайки го за извеждане на межурчета въздух.
6. Поставете филтъра на съответното място го натиснете докрая.
7. Затворете резервоара с капака, след което поставете резервоара на машината.



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


8. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
9. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Монтиране на филтъра";
10. Натиснете бутона .
11. На екрана се извежда надписа "Enable?"(Активиране?).
12. Натиснете бутона  за потвърждение на избора: на екрана се извежда "топла вода потвърждение?".
13. Поставете под струйника контейнер за топла вода, контейнер (капацитет:мин. 500мл.).
14. Натиснете бутона  за потвърждение на избора: уреда започва да приготвя вода и на екрана се извежда надписа "Please, wait?"(Моля, изчакайте).
15. След приключване на приготвянето, уредът се връща автоматично в „Готово кафе“.

В този момент филтъра е активен и указан на екрана със звездичка под параметъра "Install filter"(Монтиране филтър) в менюто и може да се продължи с използване на машината.

### Монтиране на филтъра

Когато на екрана се появи символа "REPLACE FILTER"(СМЕНЕТЕ ФИЛТЪРА), или след два месеца време (вижте датника), или при неизползване на уреда за повече от 3 седмици, трябва да се извърши смяна на филтъра:




1. Извадете резервоара и износеният филтър;
2. Извадете новият филтър от опаковката и действайте както е показано в точки 2-3-4-5-6 в предишният раздел.
3. Поставете контейнер под струйника за топла вода, (капацитет:мин. 500мл.).
4. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто.
5. Завъртете ръкохватката за избор докато на екрана се появи надписа "Replace filter"(Смяна на филтъра);
6. Натиснете бутона .
7. На екрана се извежда надписа "Confirm?(Потвърждавате ли?)".
8. Натиснете бутона  за да потвърдите избора;

9. На екрана се извежда надписа "HOT WATER Confirm?"(ТОПЛА ВОДА Потвърждавате ли?).
10. Натиснете бутона  за потвърждение на избора: уреда започва да приготвя вода и на екрана се извежда надписа "Please, wait"(Моля, изчакайте)".
11. След приключване на приготвянето, уредът се връща автоматично в „Готово кафе“.

След приключване на приготвянето, уредът се връща автоматично в „Готово кафе“.


### 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 износения филтър;
2. Натиснете бутона **P** за влизане в менюто;
3. Завъртете ръкохватката за избор (сх.8) докато на екрана се появи надписа "Install filter"(Монтиране на филтъра);
4. Натиснете бутона  ;
5. На екрана се извежда надписа "Disable"(Деактивиране?).
6. Натиснете бутона  за потвърждение и бутона  за излизане от менюто.


### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение:	220-240 V~ 50/60 Hz макс. 10A
Работна мощност:	1450W
Налягане:	15 бара
Макс.капацитет резервоар за вода:	1,8 Л
Размери Дълж х Вис х Дълб:	238x351x430 мм
Дължина на кабела:	1,75 м
Тегло:	9,7 кг
Макс.вместимост на контейнера за кафе на зърна:	250 гр



 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.

### ИЗВЪРЛЯНЕ

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

## СЪОБЩЕНИЯ ИЗВЕДЕНИ НА ЕКРАНА

ИЗВЕДЕНО СЪОБЩЕНИЕ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
"FILL TANK"(НАПЪЛНЕТЕ РЕЗЕРВОАРА)	Водата в резервоара не е достатъчна.	Напълнете резервоара за вода и/или го поставете директно, с натискане до края докато се чуе кликване (сх.3).
EMPTY GROUNDS"(ИЗПРАЗНЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА)	Контейнера за утайка (A14) за кафе е пълен.	Изпразнете контейнера за утайка от кафе и почистете. След което го поставете обратно (сх.23). Важно: при изваждане на ваничката за събиране на капки, е задължително винаги да се изпразва 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 запушване на машината.
"GROUND TOO FINE"(МНОГО ФИНО СМЛЯНО КАФЕ) "ADJUST MILL"(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.10) 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 мелачката за кафе стр. 236). Ако проблема продължи, проверете дали резервоара за вода е поставен докрай, натиснете бутон  и оставете да изтече малко вода от струйника.
INSERT GROUND TANK"(ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА УТАЙКА)	След почистването не е поставен в контейнера за утайка.	Издадете ваничката за събиране на капки и поставете контейнера за утайка от кафе.
"ADD PRE-GROUND"(ПОСТАВЕТЕ ПРЕДВ. СМЛЯНО КАФЕ)	Избрана е функцията "предв.смяно кафе", но не е поставено предв.смяно кафе във фунията.	Поставете предв.смяно кафе във фунията (сх. 14) или изключете функцията предв. смяно.
"DESCALE"(ПОЧИСТВАНЕ ОТ КОТЛЕН КАМЪК)	Указва че трябва да се извърши почистване на машината от варовик	Трябва възможно най-скоро да се извърши почистване от котлен камък, съгласно описаното в точка „Почистване на котлен камък“ (стр. 241).
"LESS COFFEE"(НАМАЛЕТЕ ДОЗАТА КАФЕ)	Използвано е много кафе.	Изберете по-лек аромат на кафето с натискане на ръкохватката  (сх. 7 или намалете количеството на предв. смяното кафе.)




"FILL BEANS CONTAINER"(НАПЪЛНЕТЕ СЪДА ЗА КАФЕ НА ЗЪРНА)	Кафето на зърна е свършило.	Напълнете контейнера с кафе на зърна (сх.11).
	Защусена е фунията за кафе.	Изпразнете фунията с помощта на четчица съгласно описаното в точка „Почистване на фунията за поставяне на кафе“.
"INSERT INFUSER"(ПОСТАВЕТЕ ИНФУЗОРА)	След почистването не е поставен инфузора.	Поставете инфузора, съгласно описаното в точка „Почистване на инфузора“.
"INSERT TANK"(ПОСТАВЕТЕ РЕЗЕРВОАРА)	Резервоара не е правилно поставен.	Поставете добре резервоара като го натиснете докрая (сх.3В).
"GENERAL ALLARM"(ОБЩА АЛАРМА)	Машината е много мръсна отвътре.	Почистете внимателно машината както е описано в точка "почистване и поддръжка". Ако след почистване, машината продължава да показва съобщението, се обърнете към сервизен център.
"REPLACE FILTER"(МОВЕСМЕНЕТЕ ФИЛТЪРА)	Омекотяващият филтър е износен.	Сменете филтъра или го извадете следвайки указанията в точка „Омекотяващ Филтър“.
"SET DIAL TO CLEAN"(РЪКОХВАТКА НА CLEAN)	Токущо е приготвено мляко и затова трябва да се извърши почистване на вътрешните тръби на контейнера за мляко.	Завъртете ръкохватката за регулиране на пяна на положение CLEAN.
"INSERT WATER SPOUT"(ПОСТАВЕТЕ СТРУЙНИКА ЗА ВОДА)	Струйника за вода не е поставен или е лошо поставен	Поставете до края струйника за вода (C5).
"INSERT MILK CONTAINER"(ПОСТАВЕТЕ КОНТЕЙНЕРА ЗА МЛЯКО)	Контейнера за мляко не е поставен правилно.	Поставете контейнера за мляко докрая (сх. 19).
"EMPTY CIRCUIT FILL CIRCUIT"(ПРАЗНА ВЕРИГА НАПЪЛНЕТЕ ВЕРИГАТА) "HOT WATER"(ТОПЛА ВОДА) "CONFIRM?"(ПОТВЪРЖДЕНИЕ?)	Водният крък е празен.	Натиснете ОК и пуснете вода през струйника (D5) до регулиране на приготвянето.

## РАЗРЕШАВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

Долу са изброени възможните проблеми.

Когато проблемът не може да се разреши по описаният начин, трябва да се свържете със Сервизно Обслужване.

ПРОБЛЕМ	ВЪЗМОЖНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Кафето не е топло.	Чашите не са загряти.	Затоплете чашите като ги изпъкнете 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.	От менюто задайте висока температура на кафето.

Кафето не е плътно и е с малък каймак.	Кафето е много едро смляно.	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. 10). 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. 236).
	Кафето не е подходящо.	Използвайте само мляно кафе за кафемашина еспreso.
Кафето изтича прекалено бавно или на капки.	Кафето е много едро 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. 236).
Кафето не тече от едната или и двете дюзи на струйника.	Дюзите са запушени.	Почистете дюзите с клечки за зъби (сх. 27B).
Млякото не изтича от тръбата.	Капакът на контейнерът за мляко е замърсен.	Почистете капака за мляко, както е описано в раздела “Почистване на контейнера за мляко”.
Млякото е с големи балони или изтича на пръски от тръбата или е с малко пяна.	Млякото не е достатъчно студено или не е частично обезмаслено.	Използвайте напълно или частично обезмаслено мляко, с температура от хладилника (около 5°C). Ако резултатът не ви удовлетворява, сменете марката кафе.
	Ръкохватката за регулиране на пяната не е добре настроена.	Регулирайте съгласно указанията в точка “приготвяне на напитки с мляко”.
	Капакът или ръкохватката на контейнера за мляко са мръсни.	Почистете капака и ръкохватката на контейнера за мляко, както е описано в раздела “Почистване на контейнера за мляко”.
	Дюзата за топлата вода / пара е замърсена.	Почистете дюзата както е описано в точка „Почистване на дюзата за топла вода / пара”.
Уредът не се включва	Щепселът не е поставен в контакта.	Включете щепсела в контакта.
	Главният прекъсвач (A8) е изключен.	Поставете главният прекъсвач в позиция I (сх. 1).
Инфузора не може да се извади	Изключването не е правилно направено.	Изключете с натискане на бутона  (стр. 233).