

СЪДЪРЖАНИЕ

1. ВЪВЕДЕНИЕ.....	59
1.1 Букви в скоби.....	59
1.2 Проблеми и ремонти	59
1.3 Изтеглете Приложението!.....	59
2. ОПИСАНИЕ.....	59
2.1 Описание на уреда (A).....	59
2.2 Описание на контролния панел (B).....	59
2.3 Описание на началната страница (основен екран) (C)	59
2.4 Описание на аксесоарите (D) (*различни в зависимост от модела)	60
2.5 Описание на каната за мляко (hot) (E)	60
2.6 Описание на каната за мляко (cold) (F)	60
3. ПЪРВО ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА УРЕДА ☺	60
4. ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА ☺	61
5. ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА	61
6. НАСТРОЙКИ НА МЕНЮТО ☺	62
6.1 Изплакване	62
6.2 Отстраняване на котлен камък	62
6.3 Свързваемост (Само за някои модели)	62
6.4 Регулиране на смилането	62
6.5 Температура на кафето	63
6.6 Езици	63
6.7 Създаване и редактиране на профили	63
6.8 Настройка Автоматично изключване	63
6.9 General (Общи).....	63
6.10 Филтър за вода	63
6.11 Твърдост на водата	63
6.12 Default values (Фабрични стойности)	63
6.13 Изпразване на верига	64
6.14 Статистики.....	64
7. ИЗБОР НА НАПИТКИТЕ	64
8. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С КАФЕ ☺	65
8.1 Пригответе машината за напитки с кафе.....	65
8.2 Напитки с директен избор	65
8.3 Персонализиране на напитката.....	66
8.4 Приготвяне на напитка с предв. смляно кафе.....	66
8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL	67
8.6 Общи инструкции за приготвянето на напитки с кафе.....	67
8.7 Съвети за по-топло кафе.....	67
8.8 Кана за кафе	67
8.9 Почистване на каната за кафе.....	68
9. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО ☺ ..	68
9.1 Приготвяне на кани мляко (E и F).....	68
9.2 Какво мляко да се използва?	68
9.3 Напълнете и поставете каните за мляко	68
9.4 Регулиране на количеството на пяната.....	69
9.5 Приготвяне на напитки с мляко	69
9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба	69
10. ПРИГОТВЕТЕ ТОПЛА ВОДА И ГОРЕЩ ЧАЙ ☺	70
10.1 Подготвяне на машината.....	70
10.2 Приготвяне на студен чай.....	70
10.3 Приготвяне на топла вода	70
11. НАПИТКИ FAVOURITES (ЛЮБИМИ) ☺ ..	70
12. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ “ТО GO” ☺	71
12.1 Почистване на travel mug след употреба.....	71
13. ФУНКЦИЯ “МУ” (САМО НАПИТКИ „НОТ“) ☺ ..	72
14. ИЗБЕРЕТЕ ВАШИЯ ПРОФИЛ ☺	72
15. ПОЧИСТВАНЕ ☺	72
15.1 Почистване на машината	72
15.2 Почистване на вътрешната верига на машината.....	73
15.3 Почистване на контейнера за утайка от кафе.....	73
15.4 Почистване на ваничката за събиране на капки и на решетката на ваничката.....	73
15.5 Почистване на машината отвътре.....	74
15.6 Почистване на резервоара за вода.....	74
15.7 Почистване на фунията за поставяне на предв. смляно кафе	74
15.8 Почистване на инфузора	74
15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F).....	75
16. ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК ☺ ...	76
17. ПРОГРАМИРАНЕ НА ТВЪРДОСТА НА ВОДАТА	77
17.1 Измерване на твърдостта на водата.....	77
17.2 Задаване на твърдостта на водата	78
18. ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР	78
18.1 Монтиране на филтъра.....	78
18.2 Смяна или сваляне на филтъра.....	79
19. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ.....	79
19.1 Съвети за Енергоспестяване	79
20. СЪОБЩЕНИЯ, ВИЗУАЛИЗИРАНИ НА ДИСПЛЕЯ	79
21. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ	83

1. ВЪВЕДЕНИЕ

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

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

1.1 Букви в скоби

Буквите в скоби отговарят на описанието на уреда (стр. 2-3).

1.2 Проблеми и ремонти

При проблеми, опитайте се да ги отстраните, като следвате указанията, включени в разделите „20. Съобщения, визуализирани на дисплея“ и „21. Съобщения изведени на екрана“ и „21. Отстраняване на проблеми“ „Отстраняване на проблеми“.

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 приложението 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 Отдел Техническо Обслужване De'Longhi. Адресите са представени в сертификата за гаранция, приложен към машината.

1.3 Изтеглете Приложението!



Изтеглете приложението, създайте свой профил, като следвайте инструкциите в самото приложение.

В Приложението се намират рецепти, информация, съвети, любопитни факти от света на кафето и е възможно да се разполага отблизо с цялата информация за вашата машина.

Модели с Wi Fi връзка

При свързаните модели е възможно дистанционно да се управляват някои функции на приложението Coffee Link.

Този символ обозначава функциите, които могат да се управляват или консултират в Приложението.

Освен това, е възможно да се създадат нови напитки и да се запазят във вашата машина.


Забележка:

- За да получите достъп до функциите от приложението, активирайте свързваемост от меню настройки на машината (виж „6.3 Свързваемост (Само за някои модели)“).

- Проверете съвместимите устройства на ["compatibledevices.delonghi.com"](http://compatibledevices.delonghi.com).

2. ОПИСАНИЕ

2.1 Описание на уреда (A)

- A1. Капак на контейнер за кафе на зърна
- A2. Контейнер за кафе на зърна
- A3. Колело за регулиране на кафемелачка
- A4. Фуния за предв. смляно кафе
- A5. Люк на инфузор
- A6. Измъквач се инфузор
- A7. Струйник за кафе с регулиране на височината
- A8. Конектор аксесоари
- A9. Бутон : за включване или изключване на машината (standby)
- A10. Контейнер за утайка от кафе
- A11. Подпора на контейнер за утайка от кафе
- A12. Ваничка за събиране на конденз
- A13. Табла за поставяне на чаши
- A14. Решетка на ваничка
- A15. Ваничка за събиране на капки
- A16. Отделение за travel mug
- A17. Група врата на отделението за travel mug
- A18. Решетка на врата
- A19. опора за решетка на врата
- A20. Индикатор за ниво на водата във ваничката за събиране на капки
- A21. Капак на резервоар за вода
- A22. Резервоар за вода




2.2 Описание на контролния панел (B)

- B1. Меню напитки "Cold" (студени)
- B2. Меню напитки "To go" (за в къщи)
- B3. Меню напитки "Hot" (топли)
- B4. Меню напитки "Favourites" (предпочитани)

2.3 Описание на началната страница (основен екран) (C)




- C1. Напитки подлежащи на избор (пряк избор)
- C2. За да се визуализират и евентуално персонализират, настройките на напитката
- C3. Меню настройки на машината
- C4. Индикатори:

*Само свързани модели:

-  Машината в очакване на първо свързване
-  Индикатор Wi-Fi активиран
-  Индикатор за липса на мрежа

Всички модели:

-  Индикатор електроспестяване активен

-  Индикатор за иск за почистване на каната за мляко
 -  Индикатор за иск за отстраняване на котлен камък
 -  Индикатор за изразходен филтър
- C5. Bean Adapt Technology (активирайте от Приложение-то): виж „8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL“ (*само при някои модели)
- C6. Профили, подлежащи на персонализиране (виж „14. Изберете вашия профил“)

2.4 Описание на аксесоарите (D) (*различни в зависимост от модела)

Аксесоари, съдържащи се в стартовия пакет:

- D1. Реактивна тестова лентичка “Total Hardness Test” (Общ тест за твърдост)
- D2. Мярка дозатор за предв.смялно кафе
- D3. Препарат за отстраняване на котлен камък
- D4. Омекотяващ филтър
- D5. Четка за почистване
- D6. Струйник за топла вода
- D7. Ваничка за кубчета лед
- D8. Кана за кафе
- D9. Travel mug

2.5 Описание на каната за мляко (hot) (E)



- E1. Капак на кана за мляко
- E2. Контейнер за мляко
- E3. Ръкохватка за регулиране на пяна/почистване (Clean)
- E4. Конектор-приставка кана за мляко (отстранява се за почистване)
- E5. Струйник за мляко (регулира се на височина)
- E6. Тръба за засмукване на мляко (от силикон)
- E7. Удължител на струйник за мляко

2.6 Описание на каната за мляко (cold) (F)

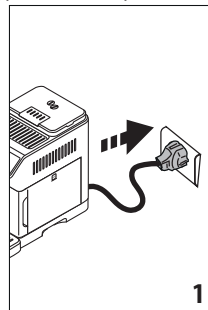


- F1. Капак на кана за мляко
- F2. Контейнер за мляко
- F3. Ръкохватка за регулиране на пяна/почистване (Clean)
- F4. Конектор-приставка контейнер за мляко (отстранява се за почистване)
- F5. Струйник за мляко
- F6. Тръба за засмукване на мляко (от твърда пластмаса)

3. ПЪРВО ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА УРЕДА

Забележка:

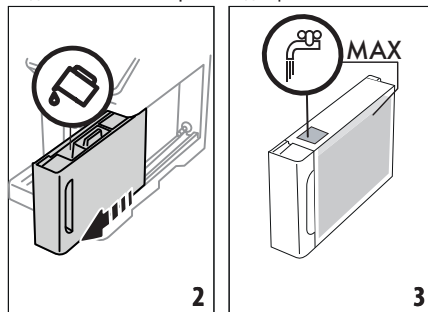
- Евентуални следи от кафе в кафемелачката се дължат на тестове за настройка на машината, преди да бъде пусната в търговската мрежа и са доказателство за щателните грижи, които полагаме за продукта.
 - При първа употреба изплакнете всички свалящи се принадлежности (кани за мляко (E) и (F), travel mug* (D9), кана за кафе* (D8), резервоар за вода (A21) и (A22)), които са предназначени за контакт с вода или мляко с гореща вода. Препоръчва се да се мият каните за мляко в съдомиялна машина.
 - Препоръчваме ви възможно най-бързо да зададете твърдостта на водата, като следвате процедурата, описана в раздел „17. Програмиране на твърдостта на водата“.
1. Свържете уреда към електрическата мрежа (фиг. 1).



2. Натиснете флагчето, съответстващо на желания език и потвърдете избора, като натиснете "Готово".

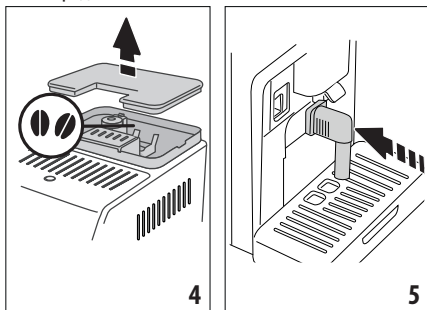
Продължете, като следвате инструкциите, указани на дисплея на уреда:

3. Извадете резервоара за вода (A22) (фиг. 2), напълнете до линията MAX с прясна вода (фиг. 3);

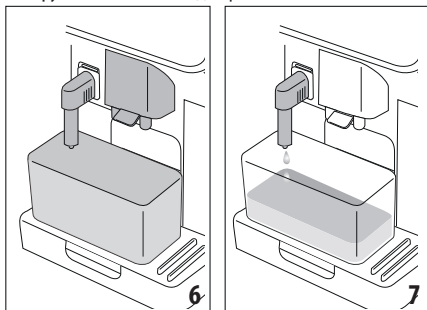


4. След това поставете отново самия резервоар, след което потвърдете чрез натискане на "Напред";

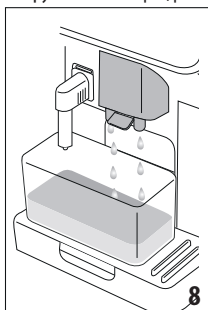
- Напълнете контейнера за кафе на зърна (A2) (фиг. 4), след което потвърдете, като натиснете “Напред” (Напред).



- Поставете струйника за топла вода (D6) в конектора за аксесоари (A8) (фиг. 5) и поставете контейнер с минимален капацитет 200 ml под струйника за кафе (A7) и струйника за топла вода (фиг. 6);



- Натиснете “OK”, за да напълните веригата на водата: уредът приготвя вода от струйника за топла вода (фиг. 7);
- След завършване на приготвянето, машината продължава със загревянето чрез изплакване с гореща вода, излизаща от струйника за кафе (фиг. 8).




В края на нагряването машината предлага видео инструкции, как да се използва машината.

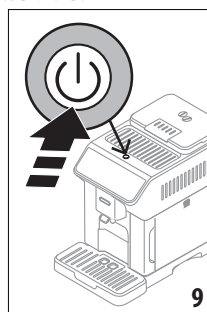
Забележка:

- При първото използване, трябва да се направят 4-5 чаши капучино, преди да се постигне добър резултат в чашата.
- При първата употреба веригата за вода е празна, поради тази причина, машината може да бъде много шумна: шумът намалява постепенно с напълването на веригата.

4. ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА

Забележка:


- При всяко включване, уредът извършва автоматичен цикъл на загревяне и изплакване, който не може да се прекъсва. Уредът е готов за използване, едва след приключване на този цикъл.
- Включете уреда, като натиснете бутон  (A9)(фиг. 9): уредът се включва



- След завършване на нагряването, започва фаза на изплакване с гореща вода, излизаща от струйника за кафе (A7); по този начин, освен затоплянето на котела, уредът продължава да подава гореща вода към вътрешните тръби, за да се загреят и те.

5. ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА

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

- За изключване на уреда, натиснете бутона  (A9) (фиг. 9).
- Ако е предвидено, уредът прави изплакването от струйника за кафе (A7) с гореща вода, след което се изключва (stand-by).

Забележка:

Ако уредът не се използва за дълги периоди от време, изключете уреда от електрическата мрежа след като сте извършили неговото изключване.

Внимание!

Никога не изключвайте щепсела, когато уредът е включен.

6. НАСТРОЙКИ НА МЕНЮТО

6.1 Изплакване

С тази функция е възможно да изтече топла вода от струйника за кафе (A7) (и, ако е поставен от струйника за топла вода (D6)) за да се почисти и загрее вътрешна верига на машината.

Позиционирайте под струйниците един съд с минимален капацитет 100 ml (фиг. 6).

За активиране на тази функция, направете следното:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Визуализиране на надпис "Изплакване";
3. Натиснете "ОК", за да започнете приготвянето: след няколко секунди излиза топла вода, която почиства и загрева вътрешната верига на машината (фиг. 7-8);
4. За да прекъснете изплакването, натиснете "Стоп" или изчакайте автоматичното прекъсване.

Забележка:

- За периоди на неизползване повече от 3-4 дни силно се препоръчва, след включването на машината, да се извършат 2-3 промивки преди тя да бъде употребявана;
- Нормално е, след извършването на функцията, да има вода в контейнера за утайка от кафе (A10).

6.2 Отстраняване на котлен камък




Относно инструкциите по почистване от котлен камък, направете справка в раздел „16. Отстраняване на котлен камък“.

6.3 Свързваемост (Само за някои модели)

Тази функция се активира или деактивира свързваемостта на машината. Процедурите както следва:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато визуализирате надписа "Свързваемост";
3. Натиснете "Напред";
4. Активирайте връзка Wi Fi и дистанционен контрол (може да се извърши чрез приложението De'longhi Coffee Link);
5. На екрана се визуализира PIN на машината, необходим за свързване с приложението;
6. Натиснете "<" за да влезете в меню настройки;
7. Натиснете "X" за да се върнете към началната страница (C) с новия запазен избор.

На началната страница се появява символът (C4) свързан със статуса на връзката, като се редува с другите (напр. отстр. кот. кам. и т.н.)

Символ на началната страница	Значение
	Активирана свързваемост: машината е в очакване на първо свързване
	Уредът е свързан
	Уредът е свързан към домашната Wi Fi мрежа, но липсва мрежа или облакът не е достъпен
--	Свързваемостта е деактивирана. За да я активирате, влезете в меню Настройки (C3)

Забележка:

- Ако дистанционната връзка е изключена, някои функции на приложението не са налични (напр. приготвяне на напитки).
 - Ако се променят името или паролата на Wi Fi мрежата или се свържете с нова Wi Fi мрежа, трябва да се извърши процедурата за възстановяване, както е посочено по-долу:
1. Процедурите, както е посочено по-горе, от точка 1 до точка 3;
 2. Натиснете "Ресет";
 3. Натиснете "ОК", за да потвърдите анулирането на настройките на мрежата;
 4. Свържете се отново с приложението, като изберете новите идентификационни данни.

6.4 Регулиране на смилането

Машината предлага видео инструкции за правилно регулиране на смилането и за да се постигнат най-добри резултати:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Регулиране на смилането";
3. Натиснете "Проч. пов.," за да видите видео инструкции за регулиране на степента на смилане.

Забележка:

- Препоръчва се, да се извършват допълнителни промени, единствено след приготвянето на поне 3 кафета, след описаната процедура. Ако отново бъде извършено едно неправилно приготвяне на кафе, повторете процедурата.
- Ръкохватката за настройка (A3) трябва да се завърта, само когато кафемелачката работи в началната фаза на приготвяне на напитки с кафе.

Модел с Bean Adapt Technology

Съветваме ви да влезете в Bean Adapt Technology, в приложението Coffee Link, за да настроите по подходящ начин този параметър в зависимост от използваното кафе на зърна.

6.5 Температура на кафето

Ако желаете да промените температурата на водата за приготвяне на кафе, направете следното:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато визуализирате надписа "Температура на кафето";
3. Натиснете "Настройка";
4. Изберете желаната температура измежду наличните;
5. Натиснете "<" за да влезете в меню настройки.

Забележка:

Прямаята на температурата е по-ефикасна при дългите напитки.

Модел с Bean Adapt Technology

Съветваме ви да влезете в Bean Adapt Technology, в приложението Coffee Link, за да настроите по подходящ начин този параметър в зависимост от използваното кафе на зърна.

6.6 Езици

Ако желаете да промените езика на началната страница, направете следното:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Езици";
3. Натиснете "Напред";
4. Натиснете флагчето, съответстващо на езика, който желаете да изберете (натиснете бутон "Напред" или "Назад" за да визуализирате всички налични езици): дисплеят се актуализира веднага на избрания език;
5. Натиснете "<" за да се върнете в меню настройки с новия запазен избор;
6. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница (C).

6.7 Създаване и редактиране на профили

Тази функция, е възможно да се промени изображението и цвета на иконата на всеки профил. За да персонализирате иконата процедирайте по следния начин:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Създ. ред. проф.";
3. Натиснете "Напред";
4. За да се създаде нов профил: натиснете "Добави"; За да се редактира съществуващ профил: изберете съществуващия профил и натиснете "Промяна";

5. Персонализирайте по ваш вкус и натиснете "Запази", за да потвърдите.
6. Натиснете "<" за да се върнете към началната страница (C) с новия запазен избор.

6.8 Настройка Автоматично изключване

Може да се настрои автоматично изключване, така че да може уредът да се изключи след 15 или 30 минути или след 1 или 3 часа при липса на употреба.


За препрограмане на автоматичното изключване, направете следното:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Наст. авт. изкл.";
3. Изберете интервал на желано време (15, 30 минути или 1 час или 3 часа).
4. Натиснете "X" за да се върнете към началната страница (C) с новия запазен избор.

6.9 General (Общи)

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Основно";

В това меню, могат да се активират или деактивират, с едно просто докосване, следните функции :

- "Звуков сигнал": когато е активен, машината издава един звуков сигнал на всяка операция.
 - "Енергоспестяване": с тази функция може да се активира или деактивира, режим на енергоспестяване. Когато е активна функцията, тя осигурява по-малка консумация на енергия, съгласно действащите европейски нормативи. За да сигнализира, че е активен, на началната страница се появява .
3. Натиснете "X" за да се върнете към началната страница (C) с новия запазен избор.

6.10 Филтър за вода

За инструкциите, отнасящи се до филтъра (D4), консултирайте раздел „18. Омокотяващ филтър“.

6.11 Твърдост на водата

Относно инструкциите за задаване на твърдостта на водата, направете справка с раздел „17. Програмиране на твърдостта на водата“.

6.12 Default values (Фабрични стойности)

С тази функция се възстановяват всички настройки от менюто и всички персонализации, извършени от потребителя, връщайки се към фабричните стойности (без езика, който остава този, вече настроен и статистиката).

Процедирайте както следва:

1. Натиснете меню настройки (C3);

2. Прехвърлете страниците, докато визуализирате надписа "Фабрични стойности";
3. Натиснете "Напред";
4. Изберете какво желаете да се извърши ресет: машина или отделен профил, след това натиснете "Напред";
5. Следвайте съответните инструкции, докато нулирането не бъде потвърдено с "ОК": машината се връща на началната страница (С).

Забележка:

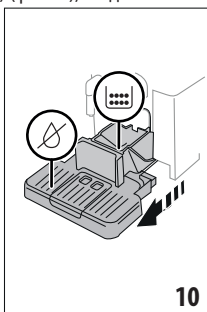
След връщане на машината (не на отд. профил) към фабрични стойности, уредът отново предлага да изгледате уводните видео инструкции.

6.13 Изпразване на верига

Преди един период на липса на употреба, за да избегнете замръзването на водата във вътрешните вериги или преди да занесете уреда в един център за ремонт, се препоръчва да се изпразни хидравличната верига на машината.

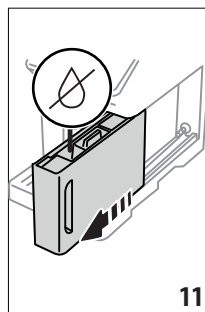
Процедурата е както следва:

1. Натиснете меню настройки (С3);
2. Прехвърлете страниците, докато визуализирате надписа "Изпразване на верига";
3. Натиснете "Ок", за да стартирате процедурата с напътствия;
4. Извадете, изпразнете и поставете отново контейнера за утайка от кафе (А10) и ваничката за събиране на капки (А15) (фиг. 10), след което натиснете "Напред";



10

5. Поставете струйника (D6) в конектора (A8) (фиг. 5);
6. Позиционирайте под струйниците един контейнер от 100ml (фиг. 6). Натиснете "Напред";
7. Уредът изплаква с топла вода от струйниците;
8. След като изплакването е приключило, извадете резервоара за вода (A22) (фиг. 11) и го изпразнете;
9. Ако има филтър за омекотяване на водата (D4), го отстранете от резервоара и натиснете "Next" (Напред);



11

10. Поставете отново резервоара (празен) и натиснете "Напред";
11. Изчакайте машината да пристъпи към изпразване: (Внимание: топла вода от струйниците!). По време на изпразване на веригата, уредът може да стане по-шумен: това спада към нормално функциониране на машината.
12. След завършване на изпразването, изпразнете ваничката за събиране на капки, след това натиснете "Напред";
13. Натиснете "Ok": уредът се изключва (standby).

При следващото включване на уреда, процедурата според инструкциите от раздел „3. Първо пускане в експлоатация на уреда и“.


6.14 Статистики

С тази функция се визуализират статистическите данни на машината. За визуализирането им, процедурата е по следния начин:

1. Натиснете меню настройки (С3);
2. Прехвърлете страниците, докато визуализирате надпис "Статистики" и основните статистически данни: за да визуализирате повече данни, натиснете "Прочети повече";
3. Натиснете "<" за да се върнете в меню настройки.

7. ИЗБОР НА НАПИТКИТЕ

Уредът позволява да пригответе голямо разнообразие от напитки.

 напитки, отбелязани с този символ, също са налични в меню "To Go".

	Hot	Cold
Espresso	✓	✗
2X Espresso	✓	✗
Coffee	✓	✗
Doppio+	✓	✗
Long	✓	✗
		→

	Hot	Cold
Americano 	✓	✓
Кана за кафе	✓	✗
Over ice 	✗	✓
Cappuccino 	✓	✓
Latte Macchiato 	✓	✓
Caffelatte 	✓	✓
Cappuccino Mix 	✓	✓
Espresso Macchiato	✓	✗
Flat white 	✓	✓
Cappuccino +	✓	✗
Cortado	✓	✗
Мляко 	✓	✓
Функция Чай	✓	✗
Hot Water	✓	✗

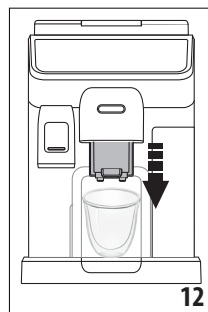
Достъп от панела до вида напитка, която желаете (Hot-Топли; Cold-Студени; To go-In travel mug), като заредите машината с необходимите аксесоари.

8. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С КАФЕ ☕

8.1 Пригответе машината за напитки с кафе **Внимание!**

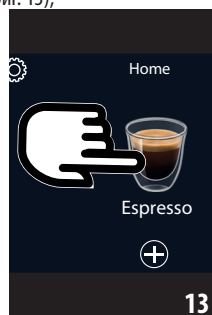
Да не се използва зелено кафе на зърна, карамелизирано или захаросано кафе, тъй като то може да се полепи по мелачката за кафе, което ще я направи неизползваема.

1. Позиционирайте 1 или 2 чаши под струйника за кафе (A7);
2. Снизете струйника за да го доближите, колкото е възможно по-близо до чашата (фиг. 12): по този начин се постига по-добър каймак.



8.2 Напитки с директен избор

1. Натиснете директно на началната страница (C) изображението, съответстващо на желаното кафе (C1) (напр. Espresso, фиг. 13);



2. **Напитка кафе hot:** уредът продължава с подготвянето.

Напитка с кафе cold:

- изберете, ако желаете една напитка "Iced" (студена) или "Extra iced" (много студена): натиснете "Напред";
- въз основа на предходния избор, уредът предлага количеството ледени кубчета, преди да пристъпи към приготвяне: сипете в чаша посоченото количество ледени кубчета (фиг. 14): натиснете "Приготвяне".



- Уредът продължава с приготвянето.

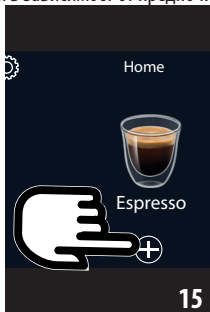
Дисплеят показва описанието на всяка отделна фаза (смила-не, приготвяне на кафе).

След приключване на приготвянето, уредът е готов отново за употреба.

8.3 Персонализиране на напитката

За да пригответе напитките с кафе, с персонализираните параметри, процедирайте по следния начин:

1. Натиснете **(+)** (C2) в долния край на изображението на желаното кафе (напр. Espresso, фиг. 15): на дисплея се появяват параметрите, които може да бъдат персонализирани в зависимост от предпочитанията Ви:



Дължина на напитка	
Аромат	

2. **Напитка с кафе hot:** След като параметрите са настроени, натиснете "Пригответь": уредът продължава с приготвянето и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (смиляне, приготвяне на кафе);

Напитка с кафе cold: След като параметрите са настроени, натиснете "Начало" и процедирайте по следния начин:

- изберете, ако желаете една напитка "Ice" (лед) или "Extra ice" (много лед): натиснете "Напред";
 - въз основа на предходния избор, уредът предлага количеството ледени кубчета, преди да пристъпи към приготвяне: сипете в чаша посоченото количество ледени кубчета (фиг. 14): натиснете "Приготвяне".
 - Уредът продължава с приготвянето и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (смиляне, приготвяне на кафе).
3. След приключване на приготвянето на напитката, натиснете "Запази", за да запазите новите настройки, или "Отмяна", за да оставите предишните параметри.

Забележка:

Ако запазите, новите настройки остават в паметта CAMO в избрания профил.

4. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница (C).

Уредът сега е готов за нова употреба.

8.4 Приготвяне на напитка с предв. смляно кафе

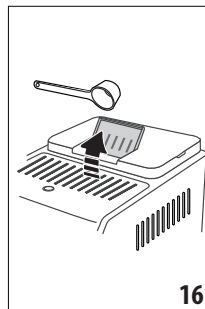
Внимание!

- Никога не поставяйте предв. смляно кафе при спрена машина, за да не се разнесе отвътре по машината и да я замърси. При това положение машината може да се повреди.
- Никога не поставяйте повече от 1 мерителна лъжичка, запълнена до ръба (D2), тъй като това може да замърси машината отвътре или да запуши фунията (A4).

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

- При приготвяне на кафе **Long**: по средата на приготвянето на тази напитка, когато уредът поиска, поставете една запълнена до ръба мерителна лъжичка с предварително смляно кафе и натиснете "Ok".
- Не е възможно да се приготвят напитките **Doppio+**, **2x Espresso**, **Кана Кафе**, **Sarppuccino+** използвайки предв. смляно кафе.

1. Натиснете **(+)** (C2) в основата на изображението, съответстващо на желаното кафе (напр. Espresso, фиг. 15): на дисплея се появяват параметрите, които е възможно да бъдат персонализирани в зависимост от вашите предпочитания;
2. Изберете дължината и предв. смляно кафе
3. Натиснете "Пригответь";
4. Повдигнете капака на фунията за предв. смляно кафе, уверете се, че фунията (A4) не е запушена, след което поставете една равна мерна лъжичка (D2) предв. смляно кафе (фиг. 16): натиснете "OK", за да продължите с приготвянето;



- Уредът продължава с приготвянето и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (нагриване на водата, приготвяне на кафе).

След приключване на приготвянето, уредът е готов отново за употреба.

8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL

Експерт по кафе на разположение, който с няколко стъпки ви позволява да оптимизирате извличането на кафе и резултата в чашата.

Интелигентната технология ви напътства в настройването на машината според използваното кафе на зърна: от степента на смилане до екстракция, всяка стъпка ще бъде регулирана, за да се получи най-доброто от кафето на зърна. Изгледете и отворете приложението Coffee Link, за да научите повече.

След като настройките бъдат съхранени в раздел "Bean Adapt Technology" на приложението на началната страница (C), може да се използва напитката "Espresso SOUL" (C1).

За да пригответе кафе еспreso, следвайте инструкциите в параграф „8.2 Напитки с директен избор“.

Забележка:

Възможно е да се промени дължината на рецептата "Espresso SOUL", както е посочено в параграф „8.3 Персонализиране на напитката“.

8.6 Общи инструкции за приготвянето на напитки с кафе

- Количеството вода над ниво 1 гарантира цялостното приготвяне на по-голямата част от напитките. Винаги пълненето над ниво 1 позволява на машината да прецени колко вода е налична за приготвяне на напитките.
- Докато машината приготвя кафе, приготвянето може да се спре по всяко време чрез натискане на "Стоп" или "Отмяна".
- Веднага след приключване на приготвянето на напитката, ако желаете да увеличите количеството кафе, е достатъчно да натиснете "Доп.": след достигане на желаното количество, натиснете "Стоп" или "Отмяна".
- По време на употреба, на екрана се появяват някои съобщения ("Напълнете резервоара за вода с прясна вода до Ниво MAX", и т.н.) чието значение е представено в раздел „20. Съобщения, визуализирани на дисплея“.
- Ако кафето изтича на капки или не плътно с малък каймак или пък е много студено, консултирайте съветите за регулиране на смилането (виж параграф „6.4 Регулиране на смилането“) и раздел „21. Отстраняване на проблеми“.
- Ако режим "Енергоспестяване" е активиран, приготвянето на първото кафе може да изисква няколко секунди изчакване.

8.7 Съвети за по-топло кафе

За приготвяне на по-топло кафе, ви препоръчваме:

- Извършете едно изплакване преди приготвянето на кафе (параграф „6.1 Изплакване“);
- да затоплите чашите с топла вода (използвайте функцията топла вода, виж раздел „10. Пригответе топла вода и горещ чай“);
- увеличете температурата на кафето (параграф „6.5 Температура на кафето“).

8.8 Кана за кафе

Тази напитка, приготвена с кафе еспreso, е една лека и балансирана рецепта, с един тънък слой каймак, идеален за споделяне в копания.

Допълнителен аксесоар при някои модели:	
	Кана (вместимост 1 литър)
	Тип: DLSC021
	EAN: 800439933642

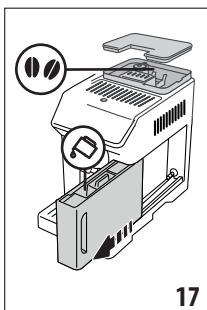
За приготвяне на напитката, процедирайте по следния начин:

- Натиснете директно на началната страница (C) изображението, отнасящо се до напитката "Кана Кафе" (C1);
- Изберете броя чаши за приготвяне и желания аромат;

Брой чаши	Брой смилания	Общо количество (ml)*
2	2	250
3	3	375
4	4	500
5	5	625
6	6	750

* Посочените количества за приблизителни и могат да се променят според типа кафе.

- Натиснете "Начало" за да преминете към следващата фаза;
- Напълнете резервоара за вода (A22) и контейнера за кафе на зърна (A2) (фиг. 17), както е посочено на дисплея: след като сте се уверили, че количеството вода и кафе са достатъчни за приготвянето, натиснете "Напред";



5. Поставете каната (D8) под струйника за кафе (A7). Натиснете “Приготов.”;
6. Уредът продължава с приготвянето с подходящ брой смилания в съответствие с броя чаши, които да се приготвят и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (смилане, приготвяне на кафе).

Забележка:

“Изтрий” или “Стоп”: натиснете, ако желаете да прекъснете изцяло приготвянето и да се върнете на началната страница.

7. След приключване на приготвянето на напитката, натиснете “Запази”, за да запазите новите настройки, или “Изтрий”, за да оставите предишните параметри.
8. Натиснете “X”, за да се върнете на началната страница. Уредът сега е готов за нова употреба.

Забележка:

Ако запазите, новите настройки остават в паметта CAMO в избрания профил.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

След като сте приготвили каната кафе, оставете машината да се охлади за около 5 минути, преди да пригответе друга напитка. Риск от прегряване!

9.9 Почистване на каната за кафе

Препоръчва се да се изплакна каната (D8) след всяка употреба с топла вода и мек препарат.

За да отстраните всички остатъци от препарат, изплакнете обилно с топла вода.

9. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С МЛЯКО ☺

9.1 Приготвяне на кани мляко (E и F)

Забележка:

За да се предотврати малко разпенване на млякото или мляко с големи мехури, винаги почиствайте каните за мляко, както е описано в параграфи „9.6 Почистване на кани

за мляко след всяка употреба” и „15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F)”.

9.2 Какво мляко да се използва?

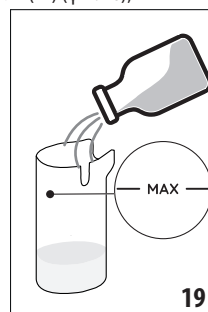
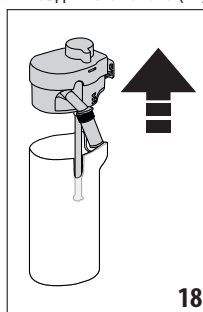
Количеството мляко може да се променя въз основа на:

- температура на млякото или растителната напитка (за отлични резултати винаги използвайте мляко или растителни напитки на температура от хладилника - 5°C);
- тип мляко или растителна напитка;
- използваната марка;
- съставки и хранителни стойности.

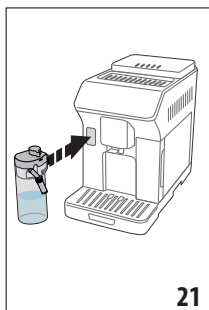
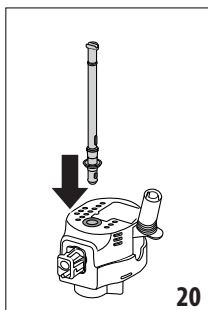
LatteCrema SYSTEM ☺		LatteCrema COOL SYSTEM ☺	
Краве мляко			
Пълномаслено (мазнини >3,5%)			✗
Частично обезмаслено (мазнини между 1,5 и 1,8%)	✓		✗
Обезмаслено (мазнини <0,5%)			✓
Растителни напитки			
Соя	✓		✓
Бадем	✓		✓
Овес	✓		✓

9.3 Напълнете и поставете каните за мляко

1. Повдигнете капака (E1) или (F1) (фиг. 18);



2. Напълнете контейнера за мляко (E2) или (F2) с достатъчно количество мляко, като не надвишавате Ниво MAX, обозначено на контейнера (фиг. 19);
3. Уверете се, че тръбата за засмукване на млякото (E6) или (F6) е поставена добре на съответното предвидено място, на дъното на капака на контейнера (фиг. 20);



4. Закачете отново капака на контейнера за мляко;
5. Закачете, натискайки докрай каната към контейнера (A8) (фиг. 21): машината издава звуков сигнал (ако функцията е активирана);
6. Позиционирайте една достатъчно голяма чаша под дюзите на струйника за кафе (A7) и под струйника за мляко (E5) или (F5). Възможно е да се удължи само струйника за мляко (E5) като се окаже въздействие върху удължителя;
7. Изберете желаната напитка, както е посочено в следните параграфи.

Забележка:

Ако режимът "Енергоспестяване" е активиран (виж параграф „6.9 General (Общи)“), приготвянето на напитката може да изисква няколко секунди изчакване.

9.4 Регулиране на количеството на пяната

Със завъртане на регулатора за пяна (E3) или (F3) се избира количеството пяна, което изтича по време на приготвяне на напитки с мляко.

Позиция на ръкохватка	Препоръчва се за...	
	Hot	Cold
 MIN пяна	<ul style="list-style-type: none"> • Caffelatte • Latte Caldo (без пяна) 	<ul style="list-style-type: none"> • Caffelatte
 MED пяна	<ul style="list-style-type: none"> • Latte Macchiato • Flat white • Cortado 	<ul style="list-style-type: none"> • Latte Macchiato • Flat white
 MAX пяна	<ul style="list-style-type: none"> • Cappuccino • Cappuccino Mix • Espresso Macchiato • Cappuccino + • Latte Caldo (C пяна) 	<ul style="list-style-type: none"> • Cappuccino • Cappuccino Mix • Студено мляко (C пяна)

9.5 Приготвяне на напитки с мляко

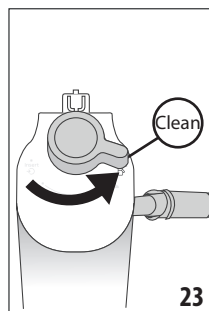
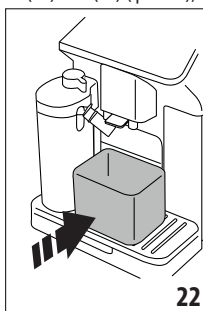
Натиснете директно на началната страница (C) изображението, отнасящо се до желаната напитка (C1).

Като при напитките с кафе, е възможно да се получи напитка по поръчка, като се натисне символа (+) (C2) в основата на изображението на началната страница.

9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба

След всяко приготвяне на млечна напитка, машината изисква изпълнение на функцията CLEAN, за да почисти капака на каната за мляко (E1) или (F1). За стартиране на машината, процедирайте по следния начин:

1. Оставете поставена каната за мляко в машината (не е необходимо да се изпразва контейнера за мляко);
2. Поставете чаша или друг съд под струйника за мляко (E5) или (F5) (фиг. 22);



3. Завъртете бутона за настройка на пяна/почистване (E3) или (F3) на "Clean" (фиг. 23): от струйника за мляко изтича топла вода и пара. Почистването спира автоматично;
4. Завъртете ръкохватката за регулиране на едно от положенията за пяна;

Ако трябва да се направят няколко напитки последователно:

- За да се пристъпи към следващо приготвяне, когато се появи съобщение за функцията "Почистване", натиснете "Отмяна". Продължете с почистването на каната за мляко след последното приготвяне.

В края на приготвянето контейнерът за мляко е празен или млякото не е достатъчно за други рецепти

- След като е извършено почистване с функцията "Почистване", демонтирайте каната за мляко и почистете всички компоненти съгласно процедурата, представена в параграф „15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F)“


В края на приготвянето, все още има достатъчно мляко в контейнера за други рецепти

- След извършване на почистването с функцията "Почистване", извадете каната за мляко и я поставете веднага в хладилника. То може да се съхранява в хладилник за не повече от 2 дни: след това пристъпете към почистването на всички компоненти съгласно процедурата, представена в параграф „15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F)“.

Внимание:

Ако каната за мляко е била извън хладилника повече от **30 минути**, разглобете и почистете всички компоненти съгласно процедурата, представена в параграф „15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F)“.

Общи бележки след приготвянето на напитките с мляко:

- Ако почистването не се извърши, на началната страница се появява символът  за да напомни, че е необходимо да се пристъпи към почистване на каната за мляко.
- В някои случаи, за извършване на почистване, трябва да се изчака загряване на машината.
- За правилно почистване, изчакайте функцията CLEAN да завърши. Функцията е автоматична. Тя не трябва да бъде спирана, докато е в процес на изпълнение.

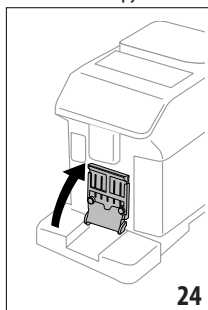
10. ПРИГОТВЕТЕ ТОПЛА ВОДА И ГОРЕЩ ЧАЙ

10.1 Подготовка на машината

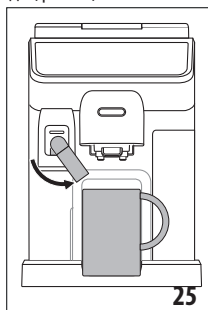
1. Поставете струйника за топла вода (D6) на машината (фиг. 5);
2. Поставете под струйника една чаша;

Ако се използват високи чаши:

- повдигнете вратата (A17) (фиг. 24) и поставете чаша в отделението (A16);
- Поставете струйника за вода (фиг. 25).



24



25

10.2 Приготвяне на студен чай

1. Натиснете директно на началната страница (C) изображението, съответстващо на чая (C1);
2. Регулирайте дължината и температурата;

3. Натиснете "Пригответ.": приготвянето започва и спира автоматично.

Забележка:


Приготвянето може да бъде спряно чрез натискане на "Стоп" или "Отмяна".

10.3 Приготвяне на топла вода

Директен избор:

1. Натиснете директно на началната страница (C) изображението, съответстващо на топла вода (C1): приготвянето започва и спира автоматично.

Персонализиране на дължината:


1. Натиснете  (C2) в основата на изображението с топла вода: дължината, която трябва да бъде избрана, се появява на дисплея;
2. Натиснете "Пригответ.": приготвянето започва и спира автоматично.

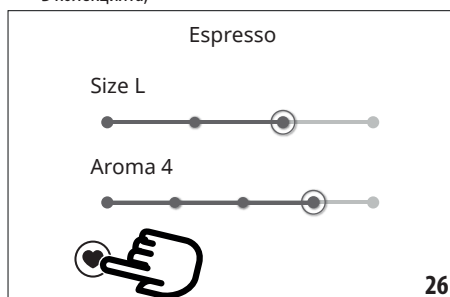
Забележка:

Приготвянето може да бъде спряно чрез натискане на "Стоп" или "Отмяна".

11. НАПИТКИ FAVOURITES (ЛЮБИМИ)

За всеки профил можете да създадете колекция от любимите си напитки. Процедурата е както следва:

1. Натиснете  (C2) в основата на изображението, съответстващо на напитката, която желаете да включите в колекцията;




2. Изберете сърцето (фиг. 26);
3. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница (C).

Сега напитката е включена в колекцията и е достъпна чрез натискане Favourites (B4) от контролния панел (B).

Забележка:

Напитките от колекцията могат да бъдат пренаредени:

1. Натиснете  ;
2. Изберете напитката, която да се премести;
3. Използвайте стрелките, за да промените реда на напитките;

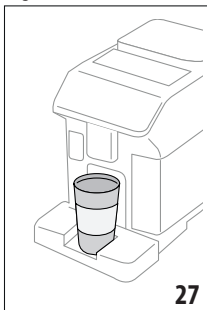
- Натиснете "X", докато се върнете към началната страница (C).

12. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ "TO GO"

"To Go" е функция, подходяща за тези, които желаят да създадат персонализирана напитка, която да вземат със себе си.


Допълнителен аксесоар при някои модели:	
	Travel mug (еместимост 473 ml/ 160 mm H)
	Тип: DLSC073
	EAN: 8004399024083

- Подгответе машината с необходимите принадлежности за приготвянето, което желаете (E, F);
- Повдигнете съответната врата (A17) (фиг. 24) и поставете travel mug в съответното отделение (A16) (фиг. 27);



- Натиснете "To go" (B2);

Първият път, когато използвате функцията:

- Натиснете "Начало";
 - При натискане на  се визуализира информация за количествата, съответстващи на размерите на travel mug;
 - Изберете размера на travel mug, която използвате (Piccolo, Medio, Grande), след това натиснете "Напред";
 - Машината ви информира, че в края на приготвянето е възможно да се настрои количеството, за да се съхрани точния капацитет на вашата mug. Натиснете "Напред".
- Изберете вида на напитката, която желаете (Hot (B3) или Cold (B1));
 - Прехвърлете напитките на началната страница (C), докато бъде визуализирана желаната напитка: изберете напитката и персонализирайте параметрите, предложени от машината. Продължете с приготвянето;

- В края на приготвянето е възможно да се коригира дозираното количество, така че следващото приготвяне да е съобразено с използваната travel mug.

Забележка:

- Всеки път, когато се използва една mug, различна от използваната преди това, се препоръчва да останете в близост до машината, за да проверите количеството приготвена напитка.
- Ако запазите, новите настройки остават в паметта САМО в избрания профил.
- За да се поддържа температурата на топлите напитки, се препоръчва да се загрее travel mug с гореща вода.
- Използването на travel mug се препоръчва само за напитки на началната страница.
- Ако желаете да използвате travel mug, различна от предоставената, имайте предвид, че тя трябва да бъде с максимална височина 16 cm.

Внимание

- Преди да завинтите капака, отворете капачката за затваряне за да освободите налягането;
- Рецепти с мляко:** в края на приготвянето, пристъпете към почистване на каната за мляко (виж параграф „9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба“).
- Препоръчва се да се използва за макс. 2 часа: след изтичане на това време, изпразнете и пристъпете към почистване, както е посочено в следващия параграф.
- За повече информация, консултирайте листовката, приложена към travel mug.

12.1 Почистване на travel mug след употреба



От съображения за хигиена, се препоръчва да се почиства travel mug (D9) след всяка употреба. Не използвайте абразивни материали, които биха могли да повредят повърхността на контейнера.

Процедирайте както следва:

- Развинтете капака и изплакнете контейнера и капака с топла питейна вода (40°C).
- Потопете компонентите в топла вода (40°C) с препарат за съдове за поне 30 минути. Не използвайте ароматизирани препарати.
- Почистете вътрешността на контейнера и капака с чиста гъба и препарат за съдове, като отстраните видимото замърсяване.
- Изплакнете всички компоненти с топла и питейна вода (40°C).
- Подсушете всички компоненти с чиста и суха кърпа или с попивателна хартия, след това сглобете.
- Измийте капака в миялна машина един път в седмичата. Металният контейнер не може да бъде измиван в миялна машина

13. ФУНКЦИЯ "my" (само напитки „Hot“)

С "my" е възможно да се персонализира напитката по следния начин:

1. Уверете се, че е активиран профила (C6), за който желаете да персонализирате напитката;
 2. Натиснете  (C2) в долната част на изображението, съответстващо на желаната напитка;
 3. Натиснете ;
 4. Натиснете "Начало" и следвайте процедурата с напътствия;
 5. Ако напитката го предвижда, изберете желания Аромат и натиснете "Напред";
 6. Натиснете "Пригответи", за да започнете приготвянето;
 7. Натиснете "Стой" когато в чашата се достигне желаното количество.
 8. Ако резултатът в чашката е желаният, натиснете "Запази", за да запазите или "Отмени", за да запазите предходните параметри.
 9. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница.
- Уредът се връща към началната страница (C).

Забележка:

- Ако запазите, новите настройки остават в паметта CAMO в избрания профил.
- Персонализирайки една напитка, също така се персонализира автоматично двойната напитка и машината визуализира съобщението "Стойности, запазени както за двойна рецепта, така и за единична;
- Възможно е да се излезе от програмирането във всеки един момент, чрез натискане на "X": стойностите няма да бъдат запазени.
- След като бъде персонализирана напитката, се появяват в настройките, "Ресет" (под изображението) и "my" (между изборите на дължина на напитка). При натискане на "Ресет" настройките на напитката се връщат към фабричните стойности.

Таблица на количество напитки		
Напитка	Стандартно количество	Количество, подлежащо на програмиране
ESPRESSO	40 ml	20-180 ml
2X ESPRESSO	40 ml + 40 ml	20-180 ml + 20-180 ml
COFFEE	180 ml	100-240 ml
LONG	160 ml	115-250 ml
DOPPIO+	120 ml	80-180 ml
AMERICANO	150 ml	70-480 ml

TEA	150 ml	20-420 ml
HOT WATER	250 ml	20-420 ml

14. ИЗБЕРЕТЕ ВАШИЯ ПРОФИЛ

Възможно е да се запаметят различни профили, всеки един от които е свързан към една различна икона.

Във всеки профил се запазват в паметта персонализациите на напитките и реда, в който се визуализират всички напитки е въз основа на честотата на избор.

За да изберете един профил, процедирайте по следния начин:

1. Натиснете, на началната страница (C), използвания в момента профил (C6): ще се появи списък на профили-те, подлежащи на избор;
2. Следователно изберете желания профил.

Забележка:

- След като е направен избор, цветовете на лентите, различни в настройките на напитката, ще бъдат в един и същ цвят с профила;
- Възможно е да се преименува собствения профил;
- За да персонализирате иконата на профила, консултирайте параграф „6.7 Създаване и редактиране на профили“.

15. ПОЧИСТВАНЕ

15.1 Почистване на машината


Следните части на машината, трябва да се почистват редовно:

- вътрешна верига на машината;
- контейнер за утайка от кафе (A10);
- ваничката за събиране на капки (A15) и решетката на ваничката (A14);
- резервоара за вода (A22);
- струйник за кафе (A7);
- фуния за въвеждане на предв. смляно кафе (A4);
- удължаващ се инфузор (A6), достъпен след отваряне на люка за обслужване (A5);
- кани за мляко (E) и (F)
- кана за кафе (D8) (виж пар. „8.9 Почистване на каната за кафе“);
- travel mug (D9) (виж пар. „12.1 Почистване на travel mug след употреба“).

Внимание!

- За почистването на машината не използвайте разтворители, абразивни почистващи препарати или спирт. Със супер автоматизираните машини De'Longhi не се налага употреба на химически добавки при почистването на машината.

- Не използвайте метални предмети за премахване на налепите или остатъците от кафе, тъй като това може да надраска металните или пластмасови повърхности.

могат да се мият в съдомиялна машина 	само ръчно измиване 
контейнер за утайка от кафе (A10)	подпора на контейнер за утайка от кафе (A11)
ваничка за събиране на капки (A15)	табла за поставяне на чашки (A13)
опора на решетка на врата (A19)	решетка на врата (A18)
решетка на ваничка (A14)	резервоар за вода (A22)
кана за мляко "Hot" (E)	измъквач се инфузор (A6)
кана за мляко "Cold" (F)	

15.2 Почистване на вътрешната верига на машината

За периоди на неизползване над 3-4 дни, горещо се препоръчва, преди да се използва машината, да се включи и да се извършат 2-3 изплаквания, избирайки функцията "Изплакване" (параграф „6.1 Изплакване“).

Забележка:

Нормално е, след извършването на почистване, да има вода в контейнера за утайка от кафе (A10).

15.3 Почистване на контейнера за утайка от кафе

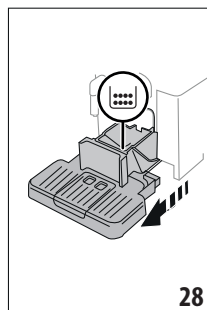
Когато на дисплея се появи надпис "Изпразнете контейнера за утайка", трябва той да се изпразни и почисти. Докато не се почисти контейнера за утайка (A10) машината не може да приготвя кафе. Уредът сигнализира нуждата от изпразване на контейнера, дори ако не е пълен, ако са изминали 72 часа от първото приготвяне (за да може отброяването на 72 часа да бъде извършено правилно, машината никога не трябва да бъде изключване от захранването).

Внимание! Опасност от изгаряне

Ако в последствие се приготвят различни напитки с мляко, металният плот за поставяне на чаши (A13) се нагрива. Изчакайте да изстине, преди да я пипате и я хващайте само за предната част.

За извършване на почистването (при включена машина):

1. Измъкнете ваничката за събиране на капки (A15) и контейнера за утайка от кафе (A10) (фиг. 28);



2. Изпразнете и старателно почистете каничката за събиране на капки и контейнера за утайката от кафе, като внимавате да се отстранят всички остатъци, които може да са се насложили върху дъното: четката от комплекта (D5) е оборудвана с шпакла, подходяща за тази операция.
3. Поставете отново ваничката за събиране на капки, заедно с решетката и контейнера за утайка от кафе.

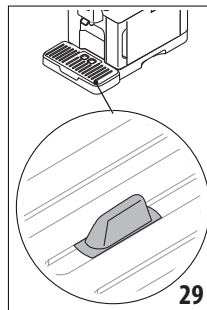
Внимание!

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 извършите тази операция, при приготвянето на следващите кафета, контейнерът за отработено кафе може да се напълни повече от предвиденото и по този начин да доведе до запушване на машината.

15.4 Почистване на ваничката за събиране на капки и на решетката на ваничката

Внимание!

Ваничката за събиране на капки (A15) има плаващ индикатор (A20) (червен на цвят) за нивото на наличната вода (фиг. 29).



Преди показването на този индикатор от таблата за поставяне на чаши (A13), трябва да се изпразни ваничката и да се почисти, в противен случай водата може да прелее от ръба и да повреди машината, плота за поставяне или околната

зона. За да извадите ваничката за събиране на капки, процедирайте по следния начин:

1. Извадете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе (A10) (фиг. 28);
2. Проверете ваничката за събиране на конденз, червена на цвят (A12) и ако е пълна я изпразнете;
3. Отстранете поставката за чаши (A13), решетката на ваничката (A14), след това изпразнете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка от кафе и измийте всички компоненти;
4. Поставете отново ваничката за събиране на капки, заедно с решетката и контейнера за утайка от кафе.

Внимание!

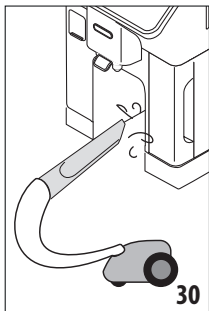
При изваждане на ваничката за събиране на капки, е задължително винаги да се изпразва контейнерът за утайка от кафе, дори когато не е пълен до горе. Ако не извършите тази операция, при приготвянето на следващите кафета, контейнерът за отработено кафе може да се напълни повече от предвиденото и по този начин да доведе до запушване на машината.

15.5 Почистване на машината отвътре

Опасност от токов удар!

Преди да се извърши някаква операция по почистване на вътрешните части, машината трябва да се изключи (виж раздел „5. Изключване на уреда“) и да се изключи от електрическата мрежа. Никога не потапяйте машината във вода.

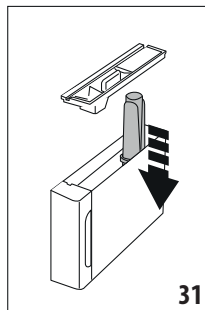
1. Проверявайте редовно (приблизително един път на месец) дали вътрешността на машината (достъпна след изваждане на ваничката за събиране на капки) (A15) не е замърсена. Ако е необходимо, отстранете остатъците от кафе с четката, включена в доставката (D5) и една гъбичка.
2. Почистете всички наслагвания с прахосмукачка (фиг. 30).



15.6 Почистване на резервоара за вода

Почиствайте периодично (поне веднъж в месеца) и при всяка смяна на омекотяващия филтър (D4) резервоара за вода (A22).

1. Извадете резервоара за вода (фиг. 2), отстранете филтъра за омекотяване на вода (ако е наличен) и го изплакнете стечаща вода;
2. Изпразнете резервоара за вода и го почистете с влажна кърпа и малко препарат за съдове. Изплакнете внимателно с вода;
3. Поставете филтъра (фиг. 31), напълнете резервоара за вода с прясна вода до ниво MAX (фиг. 3) и го поставете резервоара;



4. (само ако е поставен филтър за омекотяване на вода) Пригответе 100ml топла вода за да активирате филтъра.

Забележка:

За периоди на неизползване, по-дълги от 3-4 дни, се препоръчва да се почисти резервоара, както е описано по-горе.

15.7 Почистване на фунията за поставяне на предв.смляно кафе

Ориодично (приблизително веднъж месечно) почиствайте фунията за зареждане на предварително смляно кафе (A4). Процедирайте както следва:

1. Извършете изключване на машината (виж раздел „5. Изключване на уреда“);
2. Отворете вратата на фунията;
3. Почистете фунията с приложената четка (D5);
4. Затворете вратичката.

Внимание!

След почистване, внимавайте да не оставите никакви аксесоари във фунията: наличието на чужди тела във фунията по време на функциониране може да доведе до повреда на машината.

15.8 Почистване на инфузор

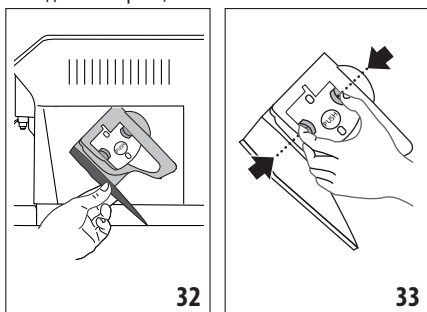
Инфузорът (A6) трябва да бъде почистван поне веднъж в месеца.

Внимание!

Инфузорът не може да се изважда, когато машината е включена.

1. Проверете дали машината е изпълнила правилно изключването (виж раздел „5. Изключване на уреда“);

2. Извадете резервоара за вода (A22) (фиг. 2);
3. Отворете люка на инфузора (A5) (фиг. 32) разположен от дясната страна;



4. Натиснете навътре двата цветни бутона за откачване и едновременно с това издърпайте инфузора навън (фиг. 33);
5. Потопете инфузора за около 5 минути във вода, след което го изплакнете на чешмата;

Внимание!

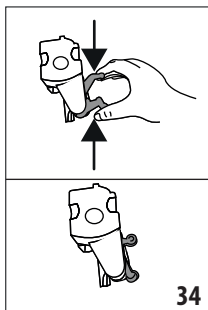
ИЗПЛАКВАЙТЕ САМО С ВОДА

БЕЗ ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ - БЕЗ МИЯЛНИ МАШИНИ

6. Почиствайте инфузора без да използвате почистващи препарати, защото могат да го повредят.
7. Използвайки четка (D5), почистете наличните остатъци от кафе от седалището на инфузора, видими от люка на инфузора;
8. След почистването, поставете отново инфузора, като го поставите в приставката; следователно натиснете върху надписа PUSH докато чуете щракване при закачането;

Забележка:

Ако е трудно поставянето на инфузора, трябва (преди поставянето) да го нагласите по размера, като натиснете двата лоста (фиг. 34).



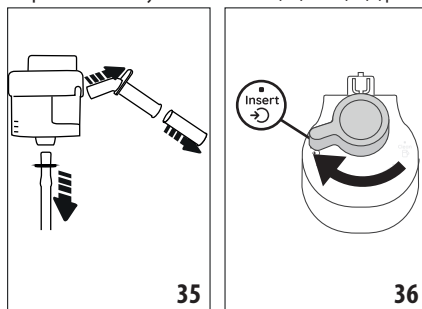
9. След поставянето, проверете дали двата цветни бутона са изскочили навън;
10. Затворете люка за обслужване на инфузора;

11. Поставете отново резервоара за вода.

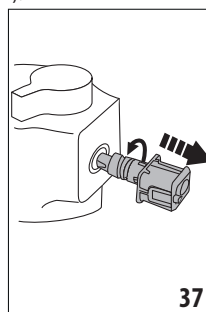
15.9 Почистване на каните за мляко (E) и (F)

Почиствайте каната за мляко след всяка употреба, както е описано по-долу:

1. Измъкнете капака на каната за мляко (E1) или (F1) (фиг. 18);
2. Измъкнете струйника за мляко (E5) или (F5), удължителя на струйника за мляко (E7) (само кана hot) и тръбата за засмукване на мляко (E6) или (F6) (фиг. 35);



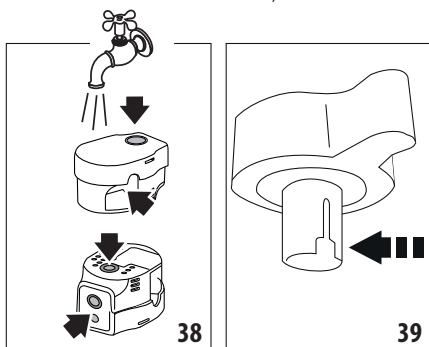
3. Въртете по посока на часовниковата стрелка регулатора за пяна (E3) или (F3) до позицията "Постави" (фиг. 36) и го измъкнете;
4. Завертете обратно на часовниковата стрелка и извадете конектора-приставка на каната за мляко (E4) или (F4) (фиг. 37).



5. Пристъпете към измиване в съдомиялна машина (препоръчително) или на ръка, по начините, посочени в последствие:
 - **В съдомиялна:** Изплакнете всички компоненти, описани по-горе и контейнера за мляко с топла течаща вода (поне 40°C): след това ги позиционирайте върху горния кош на миялната машина и стартирайте една програма за измиване на 50°C, например ECO стандартна.
 - **На ръка:** Внимателно изплакнете всички компоненти и съда за мляко с топла течаща питейна вода (най-малко 40°C), така че да се отстранят всички видими остатъци от

мляко, като внимавате водата да премине през всички отвори на капака (фиг. 38): след това потопете всички компоненти в топла питейна вода (най-малко 40°C) с препарат за миене на съдове. След това изплакнете обилно под топла питейна вода всички компоненти, както е описано по-горе, като ги триете поотделно с ръце.

- Обърнете специално внимание, дали върху улея и върху каналчето, разположено под ръкохватката (фиг. 39) няма налични остатъци от мляко: евентуално остържете каналчето с клечка за зъби;



- Проверете и тръбата за засмукване и тръбата за приготвяне да не са запушени със остатъци от мляко;
- Подсушете всички компоненти със суха и чиста кърпа;
- Монтирайте отново всички компоненти на капака;
- Закачете отново капака на контейнера за мляко.

Забележка:

Машината ви напомня всяка седмица за необходимостта от цялостно почистване на каната за мляко като предлага правилната последователност на почистване.

16. ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК ☹

Внимание!

- Преди употреба, прочетете инструкциите и етикета на препарата за отстраняване на котлен камък, посочени върху опаковката на самия препарат за отстраняване на котлен камък.
- Препоръчва се използване само на препарат за почистване на котлен камък De'Longhi. Използването на неподходящи препарати за отстраняване на котлен камък и нередовно почистване, може да доведе до дефекти, непокрити от гаранция на производителя.
- Препаратът за отстраняване на котлен камък може да повреди деликатните повърхности. Ако продуктът се разсипе случайно, подсушете незабавно.

За да се извърши отстраняването на котлен камък

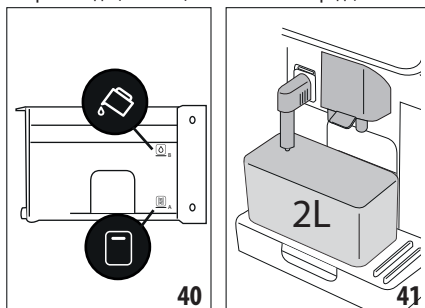
Препарат за отстраняване на котлен камък	Препарат за отстраняване на котлен камък De'Longhi
Съд	Препоръчан капацитет: 2 l
Време	~50min

Отстранете котления камък на машината, когато на началната страница (C) се появи съответното съобщение: ако желаете да пристъпите веднага към отстраняване на котлен камък, натиснете "Ok" и изпълнете операциите, описани в точка (5).

За да отложите отстраняването на котления камък за друг момент, натиснете "Отмяна": на началната страница символът ☹ (C4) напомня, че е необходимо да се извърши отстраняване на котлен камък. (Съобщението ще бъде представяно при всяко включване).

За да влезете в менюто за отстраняване на котлен камък:

1. Натиснете на началната страница икона на меню настройки (C3);
2. Прехвърлете списъка на менюто, натискайки до визуализиране на надписа "Отстр. кот. кам.";
3. Натиснете "Начало", за да влезете в процедурата с напътствия за отстраняване на котлен камък;
4. Натиснете "Начало" за да започнете;
5. Поставете струйника за вода (D6) (фиг. 5);
6. Извадете и изпразнете ваничката за събиране на капки (A15) и контейнера за утайка от кафе (A10) (фиг. 10): след това поставете отново и двата и натиснете "Напред";
7. Отстранете резервоара за вода (A22), повдигнете капачка (A21) и (ако е поставен) извадете филтъра (D4). Изпразнете изцяло резервоара.
8. Изсипете препарата за отстраняване на котлен камък в резервоара за вода до ниво A (съответстващо на разфасовка от 100ml), отбелязано от вътрешната страна на резервоара; след това добавете вода (един литър) до достигане на ниво B (фиг. 40). Поставете отново резервоара за вода (с капачка) и натиснете "Напред";



9. Позиционирайте под струйниците един празен съд с минимален капацитет от 2 литра (фиг. 41). Натиснете "Напред" за да стартирате процеса ("Назад" ако желаете да се върнете към предходния екран или "X" ако желаете да излезете от процедурата, не забравяйте да отстраните разтвора за отстраняване на котлен камък от резервоара)

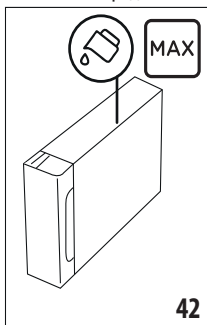
Внимание! Опасност от изгаряне

От струйниците изтича топла вода, съдържаща киселини. Обърнете внимание да не докосвате тази течност.

10. ППрограмата за отстраняване на котлен камък се активира и разтвортът за отстраняване на котлен камък изтича, както от струйника за топла вода, така и от дюзата за кафе, като извършва автоматично на интервали, поредица от изплаквания, за да отстрани остатъците от котлен камък от вътрешността на машината;

След около 40 минути, уредът прекъсва отстраняването на котлен камък;

11. В този момент уредът е готов за извършване на изплакване с прясна вода. Изпразнете контейнера, използван за събиране на разтвора за отстраняване на котлен камък; извадете резервоара за вода, изпразнете го, изплакнете го с течаща вода, напълнете го до ниво MAX с прясна вода и го поставете в машината (фиг. 42). Натиснете "Напред";



12. Поставете изпразнен контейнера, използван за събиране на разтвора за отстраняване на котлен камък под струйниците и натиснете "Напред" за да стартирате процеса на изплакване;
13. Топлата вода изтича както от струйника за топла вода, така и от струйника за кафе;
14. Когато водата в резервоара свърши, изпразнете съда, използван за събиране на водата от промиване;
15. Извадете резервоара с вода, поставете отново, ако преди това е бил свален омекотяващия филтър. Натиснете "Напред" за да продължите;

16. Напълнете резервоара за вода с прясна вода до нивото MAX, поставете го отново в машината и натиснете "Напред" за да продължите;
17. Поставете изпразнен контейнера, използван за събиране на разтвора за отстраняване на котлен камък под струйниците и натиснете "Напред" за да стартирате още един цикъл на изплакване;
18. Когато водата в резервоара свърши, изпразнете съда, използван за събиране на водата от изплакване, извадете, изпразнете и поставете отново ваничката за събиране на капки (A15) и контейнера за утайка от кафе (A10);
19. Измъкнете резервоара за вода, допълнете го до максималното ниво и го поставете обратно в машината, след което натиснете "Напред"
20. Така процесът по отстраняване на котления камък е приключил: натиснете "Ok". Уредът извършва бързо загреване и накрая се връща на началната страница.

Забележка:

- Ако цикълът за отстраняване на котлен камък не завърши правилно (пр. липса на захранване с електроенергия), е препоръчително да бъде повторен цикъла;
- Нормално е, след извършване на цикъла за отстраняване на котлен камък, да има вода в контейнера за утайка от кафе (A10).
- Уредът изисква трето изплакване, в случай, в който резервоарът за вода не е пълен до ниво MAX: това е необходимо за да се гарантира, е няма наличен препарат за отстраняване на котлен камък във вътрешните вериги на уреда. Преди да стартирате промиване, не забравяйте да изпразните ваничката за събиране на капки.

17. ПРОГРАМИРАНЕ НА ТВЪРДОСТА НА ВОДАТА

Алармата за отстраняване на котления камък се показва след определен предварително зададен период на работа, който зависи от твърдостта на водата. По желание може да се програмира машината, въз основа на реалната твърдост, на използваната в различните региони вода, като по този начин се намалява честотата на изпълнение на операцията за отстраняване на котлен камък.





17.1 Измерване на твърдостта на водата

1. Извадете доставената реактивна лентичка "Общ тест за твърдост" от опаковката ѝ (D1), приложена към "Бързия наръчник за стартиране".
2. 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 една 1 ниво.

17.2 Задаване на твърдостта на водата

- Натиснете на началната страница (C) иконата на меню настройки (C3);
- Прехвърлете страниците до избор на надписа "Тв. вода";
- Натиснете "Настройка";
- Извършете процедурата, посочена в предходния параграф, и отчетете нивото на твърдост на водата;
- Натиснете върху точката, съответстваща на нивото на твърдост, отчетено в предходната точка, както е отписано в следващата таблица:

(Total hardness test) (Общ тест за твърдост) (D1)	Твърдост на водата
<p style="text-align: center;">Зелен</p> <p>Червен</p> 	Ниво 1
<p style="text-align: center;">Зелен Червен</p> 	Ниво 2
<p style="text-align: center;">Зелен Червен</p> 	Ниво 3
<p style="text-align: center;">Червен</p> 	Ниво 4

- В този момент машината е препрограмирана съгласно новата настройка за твърдостта на водата.
- Натиснете "<" за да се върнете в меню настройки.

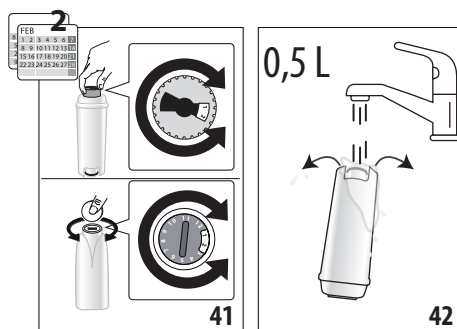
18. ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР

Някои модели са оборудвани с филтър за омекотяване на водата (D4): ако вашият модел не е снабден, ние ви препоръчваме да го закупите от оторизиран център за техническо обслужване De'Longhi.

За правилно използване на филтъра, следвайте указанията посочени по-долу.

18.1 Монтиране на филтъра

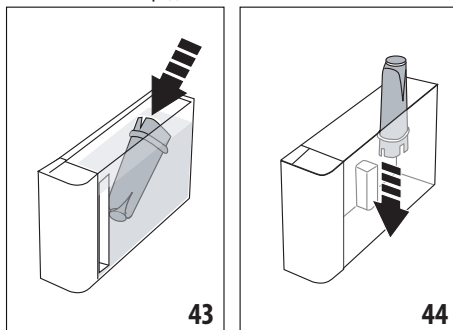
- Натиснете меню настройки (C3);
- Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Water filter" (Филтър за вода);
- Натиснете "Ok", за да влезете в процедурата с напътствия;
- Извадете филтъра от опаковката и завъртете датника, докато видите следващите 2 месеца (фиг. 41);



Забележка:

Филтърът има трайност два месеца, ако уредът е използван нормално, ако машината не бъде използвана с монтиран филтър, той има трайност максимум 3 седмици.

- Натиснете "Напред" за да продължите ("Назад" за да се върнете към предходния екран; "X" за да анулирате операцията);
- За активиране на филтъра, пуснете през централния отвор на филтъра вода от крана и изчакайте водата да тече през страничните отвори повече от една (фиг. 42). Натиснете "Напред";



- Измъкнете резервоара за вода (A22) от машината и го напълнете с вода; поставете филтъра в резервоара за вода, като го потопите напълно за около десет секунди, наклоняйки го и натискайки го за да позволите освобождаването на мехурчетата въздух (фиг. 43). Натиснете "Напред";
- Поставете филтъра в съответното седалище (фиг. 44) и го натиснете докрай; натиснете "Напред";
- Затворете резервоара с капака (A21), след което поставете резервоара в машината.
- Поставете струйника за топла вода (D6). Натиснете "Напред";
- Поставете под струйника за топла вода един празен съд с минимален капацитет от 0,5 литра (фиг. 6) и натиснете "Напред" за да активирате филтъра;

12. Уредът подава гореща вода и спира автоматично. Натиснете "OK", за да се върнете на началната страница;
13. В този момент филтърът е активен и може да се продължи употреба на машината.

18.2 Смяна или сваляне на филтъра

Заменете филтъра (D4) когато на началната страница (C) се появи съответното съобщение: ако желаете да пристъпите веднага към замяната, натиснете "OK" и следвайте операциите от точка 3 в предходния параграф. За да отложите замяната за друг момент, натиснете "Отмяна": на дисплея символът филтър напомня, че е необходимо да се замени филтъра.

За извършване на смяната, процедирайте по следния начин:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците до визуализиране на надпис "Филтър за вода": натиснете "OK";
3. Натиснете "OK", за да влезете в процедурата с напътствия;
4. Измъкнете резервоара за вода (A22) и изразходения филтър.
5. За да отстраните филтъра, натиснете "OK" ("Назад" за да се върнете към предходния екран; "Изтрий" за да анулирате операцията);
6. За да замените филтъра, натиснете "Напред". Продължете, като следвате стъпките, показани в предходния параграф, от точка (4).

Забележка:

След изминаване на два месеца от времето (вижте датника), или ако уредът не се използва в продължение на 3 седмици, пристъпете към смяна на филтъра, дори машината още да не го изисква.

19. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение:	220-240 V~ 50-60 Hz макс. 10 A
Мощност:	1450 W
Налигане:	1,9 MPa (19 bar)
Капацитет на резервоара за вода:	1,8 l
Размери ШxДxВ:	260x450x385 mm
Дължина на захранващ кабел:	1200 mm
Тегло (различно, в зависимост от модела):	11,2 kg
Макс. вместимост на контейнера за кафе на зърна:	300g
Честотна лента:	2400 - 2500 MHz
Максимална мощност на предаване	20 mW

De'Longhi си запазва правото да променя, във всеки един момент, техническите и естетичните характеристики, поддържайки непроменена функционалността и качеството на продуктите.

19.1 Съвети за Енергоспестяване


- За да намалите консумацията на електроенергия след подаването на една или повече напитки, отстранете каните за мляко или другите аксесоари.
- Настройте автоматичното изключване на 15 минути (виж параграф „6.8 Настройка Автоматично изключване“);
- Активирайте Енергоспестяване (виж параграф „6.9 General (Общи)“);
- Когато машината го изисква, извършете цикъла за отстраняване на котлен камък.







20. СЪОБЩЕНИЯ, ВИЗУАЛИЗИРАНИ НА ДИСПЛЕЯ


СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Напълнете резервоара на вода до оказаното ниво MAX. Уверете се, че сте напълнили над Ниво 1	Водата в резервоара (A22) не е достатъчна.	Измъкнете резервоара и го напълнете с прясна вода над ниво 1 и го поставете отново в машината.
Няма достатъчно вода за напитката. Напълнете резервоара на вода до оказаното ниво MAX. Уверете се, че сте напълнили над Ниво 1		
Поставете резервоара за вода	Резервоарът (A22) не е поставен правилно.	Поставете правилно резервоара като го натиснете до край.
→		

СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Напълнете резервоара за вода с прясна вода. Изпразнете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка	Количеството вода в резервоара не е достатъчно за приготвянето на напитката и скоро ще трябва да се изпразни контейнера за утайка от кафе.	Машината иска да се извършат и двете дейности: по този начин няма да е необходимо да се извършват следващи интервенции и ще бъде възможно да се приготвят няколко напитки последователно без прекъсвания.
Поставете групата на инфузора	След почистването не е поставен инфузора (A6).	Поставете инфузора, както е описано в пар. „15.8 Почистване на инфузора“
Изпразнете контейнера за утайка	Контейнерът за утайка (A10) за кафе е пълен.	Извършете почистването, както е описано в пар. „15.3 Почистване на контейнера за утайка от кафе“
Поставете контейнера за утайка и ваничката за събиране на капки	Контейнерът за утайка от кафе (A10) и/или ваничката за събиране на капки (A15) не са поставени правилно или не са налични.	Поставете ваничката за събиране на капки оборудвана с контейнер за утайки, натискайки докрай.
Добавете вида предсмляно кафе, който предпочитате. Максимум една лъжичка!	Избрано е приготвяне с предв. смляно кафе.	Уверете се, че фунията (A4) не е запушена, след това поставете една равна мерителна лъжичка (D2) предв. смляно кафе и натиснете “Напред” на дисплея следвайки инструкциите от пар. „8.4 Приготвяне на напитка с предв. смляно кафе“.
Моля, напълнете контейнера за зърна и натиснете Ok, за да възобновите приготвянето	Кафето на зърна е свършило.	Напълнете контейнера с кафе на зърна (A2) и натиснете OK, за да възобновите приготвянето
Поставете струйника за топла вода	Струйникът (D6) не е поставен правилно или не е наличен.	Поставете струйника, избутвайки го докрай (фиг. 5): машината издава звуков сигнал (ако е активирана функцията с звуков сигнал).
Поставете каната за мляко топло/студено	Каната за кафе (E) или (F) не е поставена правилно или не е налична.	Поставете контейнера за мляко избутвайки го докрай: машината издава звуков сигнал (ако е активирана функцията звуков сигнал).
Извършва се почистване. След малко ще бъде в готовност	Устройството открива замърсяване във вътрешността.	Изчакайте, докато устройството се върне в готовност за употреба и отново изберете желаната напитка. Ако проблемът продължава, свържете се с вашия Оторизиран Обслужващ Център.
Новите настройки не са запазени	По време на персонализацията на напитката (виж разд. „13. Функция “my” (само напитки „Hot“)), приготвянето съзнателно е прекъснато, натискайки “X” или се е намесила аларма.	Натиснете “X” за да се върнете към началната страница (C) за да визуализирате алармата, която е причина за прекъсването. Следвайте инструкциите, отнасящи се до визуализираната аларма (виж разд. „20. Съобщения, визуализирани на дисплея“)



СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Не е било възможно да се приготви напитката. Намалете аромата и опитайте отново	Смилането е много фино и затова кафето изтича много бавно или въобще не тече Ако е наличен филтър за омекотяване на водата (D4) може да е бил наличен въздушен мехур във верига, който да е блокирал приготвянето.	Изберете по-лек "Аромат" (виж „8.3 Персонализиране на напитката“) Натиснете "Ok" и пригответе малко вода, (виж разд. „10. Пригответе топла вода и горещ чай“ докато потокът се регулира. Ако проблемът не се отстрани, отстранете филтъра (виж пар. „18.2 Смяна или сваляне на филтъра“)
Не е било възможно да се приготви напитката. Регулирайте кафемелачката, като увеличите позицията на копчето с една единица	Смилането е много фино и затова кафето изтича много бавно или въобще не тече.	Натиснете "Ok" и пристъпете към регулиране кафемелачката (виж пар. „6.4 Регулиране на смилането“
Изберете по-лек аромат на кафето или намалете количеството на предварително смляното кафе	Използвано е прекалено много кафе.	Измерете по-лек "Aroma" (Аромат) (виж „8.3 Персонализиране на напитката“) или намалете количеството на предварително смляното кафе (максимум 1 мерителна лъжица). Натиснете "Ok" за да се върнете към началната страница или изчакайте съобщението да изчезне.
Съхранявайте каната за мляко в хладилник	Извършено е приготвяне на мляко и каната за мляко все още е поставена в машината	Извадете каната за мляко и я поставете в хладилника.
На машината трябва да бъде извършен цикъл за отстраняване на котлен камък. Натиснете Ok за да започнете (~ 50 min)	Показва, че трябва да се извърши почистване на машината от котлен камък.	Ако желаете да продължите с отстраняване на котлен камък, натиснете "Ok" и следвайте помощната процедура, в противен случай натиснете "Изтрий": в този случай, на началната страница се появява символа  (C4) за да напомни, че е необходимо да се извърши отстраняване на котлен камък (виж разд. „16. Отстраняване на котлен камък“).
Сменете филтъра за вода. Натиснете Ok за начало	Омекотяващият филтър (D4) е износен.	Натиснете OK за да замените филтъра или да го отстраните или "Изтрий" ако възнамерявате да до извършите в друг момент. Следвайте инструкциите на разд. „18. Омекотяващ филтър“.
		→

СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
Обща аларма: Консултирайте ръководството за употреба / Приложение Coffee Link	Вътрешността на машината е много замърсена.	Почистете внимателно машината, както е описано в пар. „15. Почистяване“. Ако след почистването, машината продължава да извежда съобщението, свържете се с отдел обслужване на клиенти и/или един оторизиран Център за Обслужване на клиенти
Празна верига за вода. Натиснете Ok за начало на пълнене	Хидравличната верига е празна	Натиснете "OK", за да напълните веригата: приготвянето се прекъсва автоматично. Нормално е да има налична вода във ваничката за събиране на капки (A15) след пълненето. Ако проблемът продължава, проверете, дали резервоарът за вода (A22) е поставен докрай.
	Поставен е нов филтър за омекотяване на вода (D4)	Уверете се, че сте следвали правилно инструкциите за поставянето на новия филтър (пар. „18.1 Монтиране на филтъра“ и „18.2 Смяна или сваляне на филтъра“). Ако проблемът не се отстрани, отстранете филтъра (пар. „18.2 Смяна или сваляне на филтъра“).
	Показва, че режим енергоспестяване е активиран.	За да деактивирате енергоспестяване, процедурирайте, както е описано в пар. „6.9 General (Общи)“.
	Напомня, че трябва да се извърши почистване на машината от котлен камък.	Трябва възможно най-скоро котленият камък да се изчисти съгласно описаното в разд. „16. Отстраняване на котлен камък“.
	Напомня, че трябва да се замени филтъра (D4)	Сменете филтъра или го извадете, следвайки инструкциите от разд. „18. Омекотяващ филтър“.
	Не забравяйте, че е необходимо почистване на каната за мляко (E) или (F).	Завъртете бутона за регулиране на пяна (E3) или (F3) в позиция CLEAN.
*Само модели със свързваемост Wi-Fi:		
	Свързваемостта е конфигурирана в меню настройки (C3) на машината.	Продължете със свързване от Приложението Coffee Link.
	Показва, че уредът е свързан.	За да деактивирате връзката, процедурирайте, както е описано в пар. „6.3 Свързваемост (Само за някои модели)“.
→		


СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
	Свързваемостта е активна, но облакът е недостъпен.	Ако е включена от малко време, изчакайте машината да приключи с включването.
		Ако проблемът продължи, деактивирайте и активирайте отново връзката, както е описано в пар. „6.3 Свързваемост (Само за някои модели)“.
		Проверете дали светлинните индикатори на рутера показват, че мрежата е активна.
		Ако проблемът продължи, изключете и включете отново машината и рутера в къщи.
*Само модели с Bean Adapt:		
Профилът на кафе на зърна е променен! Не забравяйте да пригответе поне 3 кафета, за да постигнете най-добрия резултат в чашата	Машината се нуждае от 3 приготвяния с новото кафе, преди да позволи настройката на Bean Adapt	Пригответе най-малко 3 кафета с новото кафе, преди да се извърши промяна Bean Adapt

21. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ

По-долу са изброени възможните проблеми.

Когато проблемът не може да се разреши по описания начин, трябва да се Свържете със Сервизно Обслужване.

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Уредът не се включва	Щепселът не е включен в контакта.	Свържете щепсела към контакта (фиг. 1).
Кафето не е топло.	Вътрешните вериги на уреда са изстинали, тъй като са изминали 2-3 минути от последното кафе.	Преди да пригответе кафе, затоплете вътрешните вериги чрез изплакване, използвайки специалната функция (виж пар. „6.1 Изплакване“).
	Зададената температура на кафето е ниска.	Задайте една по-висока температура на кафе в меню настройки (С3) (виж пар. „6.5 Температура на кафето“).
	Чашите не са предварително нагрети.	Загрейте чашите, като ги изплаквате с гореща вода (N.V: може да се използва функцията за гореща вода).
	Машината трябва да се почисти от котлен камък	Процедирайте, както е описано в разд. „16. Отстраняване на котлен камък“. В следствие проверете степента на твърдост на водата („17.1 Измерване на твърдостта на водата“) и проверете дали уреда е настроен според реалната твърдост на водата („17.2 Задаване на твърдостта на водата“).
		→

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Кафето не е пълтно и е с малко каймак.	Кафето е много едро смляно.	Влезте меню настройки (С3) и следвайте инструкциите, за да регулирате смилането. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 3 кафета (виж пар. „6.4 Регулиране на смилането“).
	Кафето не е подходящо.	Използвайте кафе за кафемашини еспресо.
	Кафето не е прясно.	Опаковката кафе е отворена от дълго време и е загубила аромата.
Кафето изтича прекалено бавно или на капки.	Кафето е много фино смляно.	Влезте в меню настройки (С3) и следвайте инструкциите, за да регулирате смилането. Ефектът се наблюдава едва след приготвяне на 3 кафета (виж пар. „6.4 Регулиране на смилането“).
Кафето не тече от едната или от двете дюзи на струйника.	Накрайниците на струйника за кафе (А7) са запушени.	Почистете струйника за кафе с гъба или с клечка за зъби.
Пригответо кафе е воднисто.	Фунията (А4) е запушена.	Почистете фунията с помощта на четка (D5) според описаното в пар. „15.7 Почистване на фунията за поставяне на предв.смляно кафе“.
Приготвянето на напитката е с лошо качество	Водата в резервоара не е достатъчна	Винаги пълнете резервоара над Ниво 1.
Уредът не приготвя кафе.	Устройството открива замърсяване във вътрешността: дисплей визуализира “В процес на почистване ...”	Изчакайте, докато устройството се върне в готовност за употреба и отново изберете желаната напитка. Ако проблемът продължава, свържете се с вашия Оторизиран Обслужващ Център.
Инфузорът (А6) не може да се извади.	Изключването не е извършено правилно	Изключете чрез натискане на бутона  (А9) (виж разд. „5. Изключване на уреда“).
След извършване на отстраняването на котлен камък, уредът изисква трето изплакване.	По време на двата цикъла на изплакване, резервоарът (А22) не е бил напълнен до ниво МАХ.	Продължете, както се изисква от уреда, като преди това изпразнете ваничката за събиране на капки (А15), за да се избегне преливане на водата.
Млякото не изтича от струйника за мляко (Е5) или (F5).	Капакът (Е1) или (F1) на каната за мляко са замърсени	Почистете капака за мляко, както е описано в пар. „15.9 Почистване на кани за мляко (Е) и (F)“.
	Капакът (Е1) или (F1) не е сглобен правилно.	Сглобете правилно всички компоненти, както е посочено в пар. „9.1 Приготвяне на кани мляко (Е и F)“ и „9.4 Регулиране на количеството на паяната“.
		→

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Млякото е с големи мехури или изтича на пръски от струйника за мляко (E5) или (F5) или е с малко пяна.	Млякото не е достатъчно студено или видът на млякото не е подходящ за изискваната напитка	За оптимални резултати се уверете, че използвате правилния вид мляко в зависимост от приготвянето на топли или студени напитки (виж пар. „8.3 Персонализиране на напитката“). Използвайте напитките на температура от хладилника (Около 5°C).
	Капакът (E1) или (F1) на каната за мляко са замърсени	Почистете каната за мляко, както е посочено в пар. „9.6 Почистяване на кани за мляко след всяка употреба“
	В канала, разположен под бутона за регулиране на пяна (E3) или (F3), има вода	Извадете копчето и подсушете добре.
	Използват се растителни напитки.	За да се подобри резултата, използвайте напитки на температура от хладилника (Около 5°C). Регулирайте количеството пяна, както е посочено в пар. „9.4 Регулиране на количеството на пяната“
Плотът за поставяне на чаши (A13) е топъл.	Приготвени са различни напитки в бърза последователност	
След почистване не е възможно да се постави ваничката за събиране на капки в машината	Ваничката за събиране на конденз (A12) не е позиционирана правилно	Проверете дали ваничката за събиране на конденз е поставена правилно
Машината не е в употреба и издава шумове или слабо освобождаване на пара на моменти	Машината е готова за употреба или е била изключена скоро и няколко капки конденз падат във вътрешността на още топлия кондензатор	Това явление е част от нормалното функциониране на уреда; за да ограничите явлението, изпразнете ваничката за събиране на капки.
Уредът изпуска пара от ваничката за събиране на капки (A15) и/или има вода, върху повърхността, върху която е поставен уреда.	След почистването не е поставена решетката на ваничката (A14).	Поставете отново във ваничката за събиране на капки решетката на ваничката.
Напитката To go е твърде много или е изтекла от travel mug	Избраното количество не е подходящо	Моля, изберете по-малко количество (Medio \overline{C}_M или Piccolo \overline{C}_P)
		Регулирайте количеството според mug, за да постигнете правилното подаване при следващото приготвяне
Напитката To go е с лошо качество	Избраното количество не е подходящо	Изберете по-голямо количество (Medio \overline{C}_M или Grande \overline{C}_G)
		Регулирайте количеството според mug, за да постигнете правилното подаване при следващото приготвяне
→		

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Travel mug не влиза в машината	Вратата на отделението travel mug (A17) е затворена и/или струйникът за кафе (A7) е спуснат	Отворете вратата и/или вдигнете струйника за кафе
*Само модели със свързваемост Wi-Fi:		
Приложението не работи	Неизправност на приложението	Затворете и рестартирайте приложението
Приложението съобщава за проблем в машината, който не съществува	Данните между машината и приложението не са синхронизирани	Деактивирайте и повторно активирайте свързваемостта (пар. „6.3 Свързваемост (Само за някои модели)“