

---

ECAM45X.6Y - 45X.8Y

# ELETTA EXPLORE

UREĐAJ ZA KAVU

Upute za uporabu

Instructions videos available at:

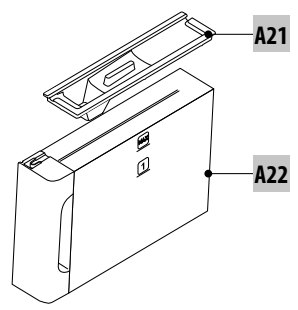
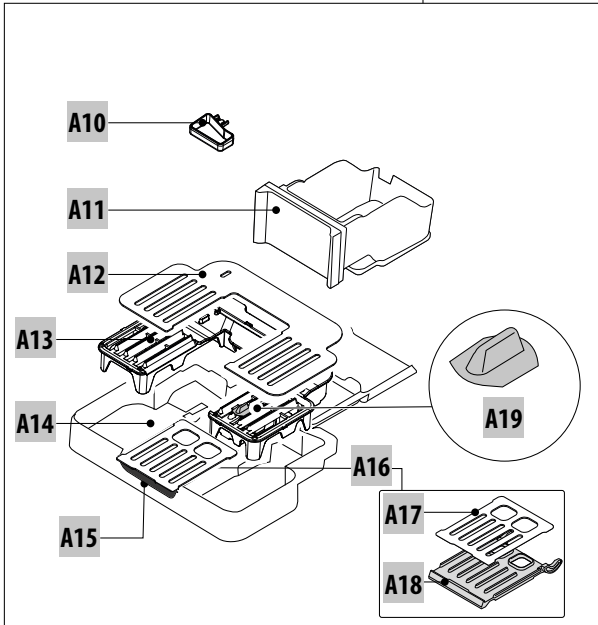
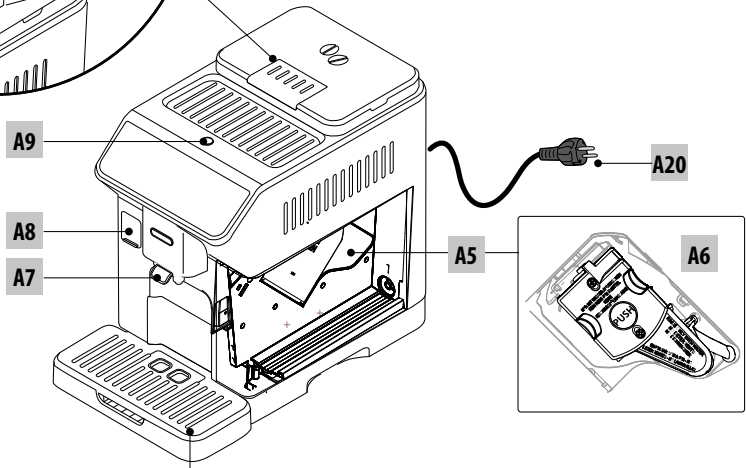
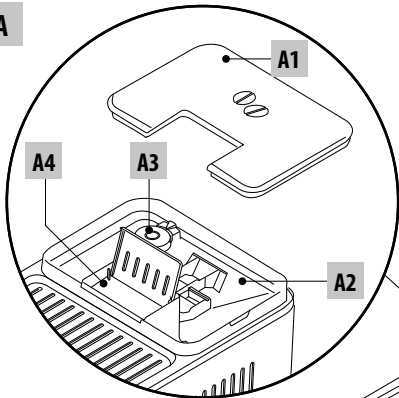
<https://eletta-explore.delonghi.com>



---

**DeLonghi**

**A**





## СЪДЪРЖАНИЕ

<b>1. ВЪВЕДЕНИЕ.....</b>	<b>5</b>
1.1 Букви в скоби.....	5
1.2 Проблеми и ремонти .....	5
1.3 Изтеглете Приложението!.....	5
<b>2. ОПИСАНИЕ.....</b>	<b>5</b>
2.1 Описание на уреда (A).....	5
2.2 Описание на контролен панел (B) .....	5
2.3 Описание на началната страница (основен екран) (C) .....	5
2.4 Описание на принадлежностите (D) (*различни в зависимост от модела) .....	6
2.5 Описание на каната за мляко (топло) (E) ...	6
2.6 Описание на каната за мляко (студено) (F)6	
<b>3. ПЪРВО ПУСКАНЕ В ЕКСПЛОАТАЦИЯ НА УРЕДА ☺ .....</b>	<b>6</b>
<b>4. ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА ☺ .....</b>	<b>7</b>
<b>5. ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА.....</b>	<b>7</b>
<b>6. НАСТРОЙКИ НА МЕНЮТО ☺ .....</b>	<b>8</b>
6.1 Изплакване .....	8
6.2 Отстр. кот. кам. ....	8
6.3 Свързваемост .....	8
6.4 Регулиране на смилането .....	8
6.5 Температура на кафето .....	9
6.6 Езици.....	9
6.7 Създаване и редактиране на профили .....	9
6.8 Настройка Автоматично изключване .....	9
6.9 General (Общи).....	9
6.10 Филтър за вода .....	9
6.11 Твърдост на водата .....	9
6.12 Default values (Фабрични стойности) .....	10
6.13 Изпраждане на верига .....	10
6.14 Статистики.....	10
<b>7. ИЗБОР НА НАПИТКИТЕ .....</b>	<b>10</b>
<b>8. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С КАФЕ ☺ .....</b>	<b>11</b>
8.1 Пригответе машината за напитки с кафе.11	
8.2 Напитки с директен избор .....	11
8.3 Персонализиране на напитката.....	12
8.4 Приготвяне на напитка с предв. смляно кафе.....	13
8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL ...	13
8.6 Общи инструкции за приготвянето на напитки с кафе.....	13
8.7 Съвети за по-топло кафе.....	14
8.8 Кана кафе /кана Cold Brew .....	14
8.9 Почистване на кана за кафе .....	15
<b>9. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ НА МЛЕЧНА ОСНОВА ☺ .....</b>	<b>15</b>
9.1 Приготвяне на кани мляко (E и F).....	15
9.2 Какво мляко да се използва? .....	15
9.4 Регулиране на количеството пяна.....	16
9.5 Приготвяне на напитки с мляко .....	16
9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба .....	16
<b>10. ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА И ГОРЕЩ ЧАЙ ☺ .....</b>	<b>17</b>
10.1 Подготвяне на машината.....	17
10.2 Приготвяне на студен чай.....	17
10.3 Приготвяне на топла вода .....	17
<b>11. НАПИТКИ FAVOURITES (ЛЮБИМИ) ☺.....</b>	<b>17</b>
<b>12. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ "TO GO" ☺ ....</b>	<b>18</b>
12.1 Почистване на travel mug след употреба.18	
<b>13. ФУНКЦИЯТА "MY" (САМО ЗА НАПИТКИ "HOT") ☺ .....</b>	<b>19</b>
<b>14. ИЗБЕРЕТЕ ВАШИЯ ПРОФИЛ ☺ .....</b>	<b>19</b>
<b>15. ПОЧИСТВАНЕ ☺ .....</b>	<b>19</b>
15.1 Почистване на машината .....	19
15.2 Почистване на вътрешната верига на машината.....	20
15.3 Почистване на контейнера за утайка от кафе.....	20
15.4 Почистване на ваничката за събиране на капки и на решетката на ваничката.....	20
15.5 Почистване на машината отвътре .....	21
15.6 Почистване на резервоара за вода.....	21
15.7 Почистване на дюзите на струйника за кафе.....	21
15.8 Почистване на фунията за поставяне на предв.смляно кафе .....	22
15.9 Почистване на инфузора .....	22
15.10Почистване на каните за мляко (E) и (F) ..	22
<b>16. ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК ☺ ...</b>	<b>23</b>
<b>17. ПРОГРАМИРАНЕ НА ТВЪРДОСТТА НА ВОДАТА .....</b>	<b>25</b>
17.1 Измерване на твърдостта на водата.....	25
17.2 Задаване на твърдост на водата .....	25
<b>18. ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР .....</b>	<b>25</b>
18.1 Монтиране на филтъра .....	25
18.2 Смяна или сваляне на филтъра.....	26
<b>19. ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ.....</b>	<b>26</b>
19.1 Съвети за Енергоспестяване .....	26
<b>20. СЪОБЩЕНИЯ, ВИЗУАЛИЗИРАНИ НА ДИСПЛЕЯ.....</b>	<b>27</b>
<b>21. ОТСТРАНЯВАНЕ НА ПРОБЛЕМИ .....</b>	<b>31</b>

## 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).

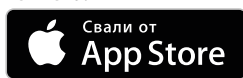
### 1.2 Проблеми и ремонти

При проблеми, опитайте се да ги отстраните, като следвайте указанията, включени в разделите “20. Съобщения, визуализирани на дисплея” и “21. Отстраняване на проблеми”.

Ако те се окажат неефективни или за допълнителни пояснения, се препоръчва да се свържете с отдел обслужване на клиенти, на телефоните, посочени на сайта [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

За евентуални ремонти, се обръщайте само към Отдел Техническо Обслужване De'Longhi. Адресите могат да бъдат консултирани на страница [www.delonghi.com](http://www.delonghi.com).

### 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. ПРОВЕРЕТЕ ДАЛИ ПРИЛОЖЕНИЕТО Е ДОСТЪПНО ВЪВ ВАШАТА ДЪРЖАВА:

[app-availability.delonghi.com](http://app-availability.delonghi.com)

### Модели с Wi Fi връзка

При свързването 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 връзката от менюто за настройки на машината (виж “6.3 Свързваемост”).

- 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. Ваничка за събиране на конденз
- A12. Табла за поставяне на чаши
- A13. Решетка на ваничка
- A14. Ваничка за събиране на капки
- A15. Отделение за travel mug
- A16. Група на вратичка на отделението за travel mug
- A17. Решетка на врата
- A18. опора за решетка на врата
- A19. Индикатор за ниво на водата във ваничката за събиране на капки
- A20. Захранващ кабел
- A21. Капак на резервоар за вода
- A22. Резервоар за вода

### 2.2 Описание на контролен панел (B)

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

### 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:
  -  Машината в очакване на първо свързване
  -  Индикатор Wi-Fi активиран
  -  Индикатор за липса на мрежа
  -  Индикатор електроспестяване активен
  -  Индикатор за иск за почистване на каната за мляко

-  Индикатор за запитване за отстраняване на котлен камък
  -  Индикатор за изразходен филтър
- C5. Bean Adapt Technology (активирайте от Приложението): виж "8.5 Bean Adapt Technology & Espresso SOUL"
- C6. Профили, подлежащи на персонализиране (виж "14. Изберете вашия профил")

## 2.4 Описание на принадлежностите (D) (\*различни в зависимост от модела)

### Акcesoари, съдържащи се в стартовия пакет:

- D1. Реактивна тестова лентичка "Total Hardness Test"
- D2. Мярка дозатор за предв.смяляно кафе
- D3. Препарат за отстраняване на котлен камък
- D4. Омекоотяващ 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 (топло) (E)

**LatteCrema**  
HOT 

- E1. Капак на каната 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 (регулиращ се на височина)
- E6. Тръба за засмукване на мляко (от силикон)
- E7. Удължител на струйник за мляко

## 2.6 Описание на каната за мляко (студено) (F)

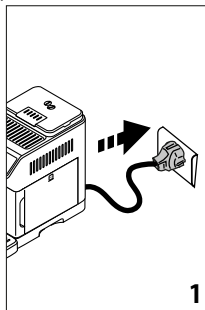
**LatteCrema**  
COOL 

- F1. Капак на каната за мляко
- F2. Контейнер за мляко
- F3. Ръкохватка за регулиране на пяна/почистване (Clean)
- F4. Конектор-приставка кана 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:

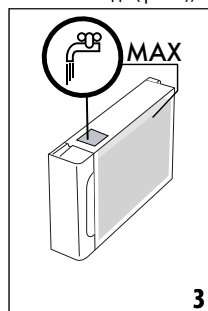
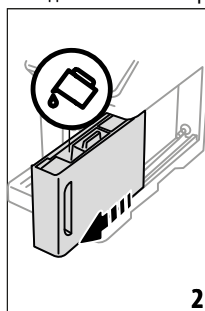
- Евентуални следи от кафе в кафемелачката се дължат на тестове за настройка на машината, преди да бъде пусната в търговската мрежа и са доказателство за щателните грижи, които полагаме за продукта.
  - При първа употреба изплакнете с топла вода всички подвижни принадлежности (кани за мляко (E) и (F), travel mug\* (D9), кана за кафе\* (D8), резервоар за вода (A22) и (A23)) които са предназначени за контакт с вода и мляко. 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 кабела за захранване (A21) към електрическата мрежа (фиг. 1).



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

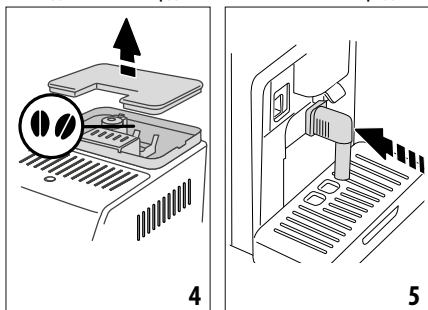
Продължете, като следвате инструкциите, указани на дисплея на уреда:

3. Измъкнете резервоара за вода (A23) (фиг. 2) напълнете до линията MAX с прясна питейна вода (фиг. 3);

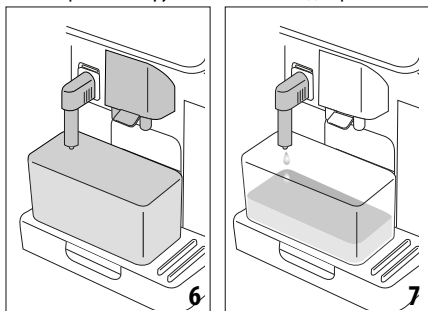


4. След това поставете отново самия резервоар, след което потвърдете чрез натискане на "Напред";

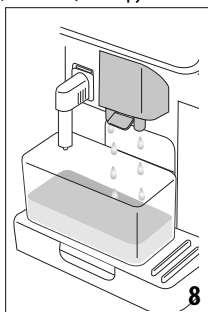
5. Напълнете контейнера с кафе на зърна (A2) (фиг. 4), след което потвърдете, като натиснете "Напред".



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



7. Натиснете "OK", за да напълните веригата за вода: уредът пуска вода от струйника за гореща вода (фиг. 7);  
8. След завършване на приготвянето, машината пристъпва към нагряването, извършвайки изплакване с топла вода, излизаща от струйника за кафе (фиг. 8).



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


#### **Забележка:**

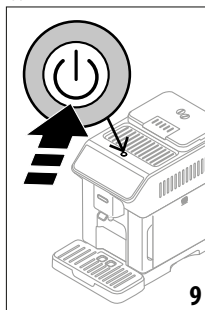
- При първото използване, трябва да се направят 4-5 чаши капучино, преди да се постигне добър резултат в чашата.
- При първата употреба веригата за вода е празна, поради тази причина, машината може да бъде много шумна: шумът намалява постепенно с напълването на веригата.

#### **4. ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА**

##### **Забележка:**

- При всяко включване, уредът извършва автоматичен цикъл на загряване и изплакване, който не може да се прекъсне. Уредът е готов за използване, едва след приключване на този цикъл.


1. За включване на уреда, натиснете бутона  (A9) (фиг. 9): уредът се включва.



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

#### **5. ИЗКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА**

При всяко изключване на уреда, се извършва автоматично изплакване, което не може да бъде прекъснато.

1. За да изключите уреда, натиснете бутон  (A9) (фиг. 9).
2. ако се предвижда, уредът извършва изплакването от струйника за кафе (A7) с топла вода и после 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 (А7) (и, ако е поставен, от струйника за топла вода (D6)) за да се почисти и загрее вътрешна верига на машината.

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

За да се активира тази функция, процедирайте по следния начин:

1. Натиснете меню настройки (С3);
2. Показване на надпис "Изплакване";
3. Натиснете "ОК", за да започнете приготвянето: след няколко секунди излиза топла вода, която почиства и загрява 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 (А10).

### 6.2 Отстр. кот. кам.





За инструкциите за почистване на котлен камък, направете справка в раздел "16. Отстраняване на котлен камък".

### 6.3 Свързваемост

С тази функция се активира или деактивира свързваемостта на машината. Процедирайте както следва:

1. Натиснете меню настройки (С3);
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 запазите новия избор и за да се върнете към менюто за настройки;
7. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница (С).

На началната страница се показва символът (С4), свързан със статуса на връзката, като се редува с другите (напр. отстраняване на котлен камък и т.н.)

Символ на началната страница	Значение
 Бял символ на сив фон	Активирана свързваемост: машината е в очакване на първо свързване
 Бял символ на син фон	Уредът е свързан
 Червен символ на син фон	Уредът е свързан към Wi-Fi мрежата на дома, но няма обхват
 Бял символ на сив фон	Облакът не е достъпен
Няма символ	Свързваемостта е деактивирана. За да я активирате, влезете в меню Настройки (С3)

#### **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. Процедирайте, 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 (С3);
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.



- Копчето за регулиране (A3) трябва да се завърта, само когато кафемелачката работи в началната фаза на приготвяне на напитки с кафе.

### 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 между страниците, докато се покаже надписът "Температура кафе";
3. Натиснете "Настройка";
4. Изберете желаната температура измежду наличните;
5. Натиснете "<", за да запазите новия избор и за да се върнете към менюто за настройки;
6. Натиснете "X", за да се върнете на началната страница (C).

#### Моля обърнете внимание:

Промяна на температурата има най-голям ефект при дългите напитки.

### 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

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

#### 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 препрограмиране 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 надписът "Общи";

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

- "Звук сигнал": когато е активен, машината издава един звук 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 отстраняване на котлен камък (D4), консултирайте раздел "18. Омякотяващ 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 настройки (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, до потвърждаване на нулирането с "OK";
6. Натиснете "X" за да се върнете на началната страница (C).

### Забележка:

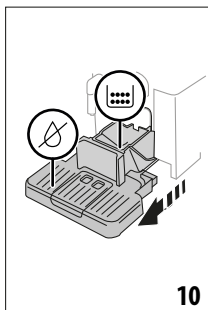
След връщане на машината (не на отд. профил) към фабрични стойности, уредът отново предлага да изгледате уводните видео инструкции.

## 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.

Процедирайте както следва:

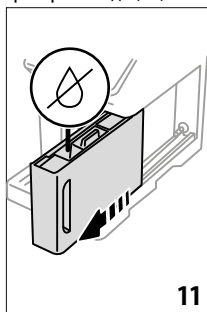
1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете между страниците, докато се покаже елементът "Изпразване на верига";
3. Натиснете "Ok", за да стартирате процедурата с напътствия;
4. Изпразнете контейнера за утайка (A10) и тавичката за събиране за капки (A15) (фиг. 10), след което натиснете "Напред";



10

5. Поставете струйника (D6) към конектора (A8) (фиг. 5);
6. Поставете под струйниците един съд от 100ml (фиг. 6). Натиснете "Напред";
7. Уредът изплаква с топла вода от струйниците;

8. След като изплакването приключи, измъкнете резервоара за вода (A23) (фиг. 11) и го изпразнете;
9. Ако е наличен, измъкнете филтъра за омекотяване на вода от резервоара за вода (D4) и натиснете "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 ваничка за събиране на капки, след това натиснете "Напред";
13. Натиснете "Ok": уредът се изключва (standby). При следващото включване на уреда, процедирайте според инструкциите от раздел "3. Първо пускане в експлоатация на уреда".


## 6.14 Статистики


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

1. Натиснете меню настройки (C3);
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.

 напитките, отбелязани с този символ, също са налични в менюто "To Go".

	Hot	 COLD EXTRACTION TECHNOLOGY	Cold
Espresso	✓	✗	✓
			→

	Hot	 Cold	
2X Espresso	✓	✗	✗
Coffee	✓	✗	✗
Doppio+	✓	✗	✗
Long	✓	✗	✗
Americano 	✓	✗	✓
Кана за кафе	✓	✗	✗
Cold Brew 	✗	✓	✗
Кана Cold Brew	✗	✓	✗
Cold Brew to Mix	✗	✓	✗
Cold Brew Latte 	✗	✓	✗
Cold Brew Cappuccino 	✗	✓	✗
Coffee 	✗	✗	✓
Cappuccino 	✓	✗	✓
Latte Macchiato 	✓	✗	✓
Caffelatte 	✓	✗	✓
Cappuccino Mix 	✓	✗	✓
Espresso Macchiato	✓	✗	✗
Flat white 	✓	✗	✓
Cappuccino +	✓	✗	✗
Cortado	✓	✗	✗
Milk 	✓	✗	✓
Функция Чай	✓	✗	✗
Топла вода	✓	✗	✗

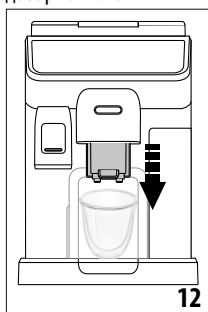
Достъп от панела до вида на напитката, която желаете (Hot-Топли; Cold-Студени; To go-в travel mug), като заредите на машината необходимите аксесоари.

## 8. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ С КАФЕ ☕

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

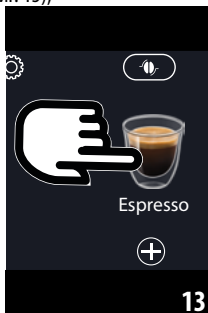
Да не се използва зелено кафе на зърна, карамелизирано или захаросано кафе, тъй като то може да се полепи по мелачката за кафе, което ще я направи неизползваема.

1. Позиционирайте 1 или 2 чаши под струйника за кафе (A7);
2. Сnižете 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. **Напитки с кафе топло** уредът продължава с приготвянето.

#### **Cold Extraction Technology:**

- Изберете желаната сила: "Original" или "Intenso", след това натиснете "Напред";
- Преди приготвянето, уредът предлага количеството кубчета лед: сипете посоченото количество кубчета лед в чашата (фиг. 14): натиснете "Пригответи".



14

- Уредът продължава с приготвянето. Дисплеят показва описанието на всяка отделна фаза (смилане, приготвяне, пускане на кафе).

**Забележка:**

- Coffee Extraction Technology е начин за бавно извличане, следователно ще отнеме няколко минути.
- Преди приготвянето на напитките Cold Brew, изпразнете резервоара за вода, изплакнете го и го напълнете с прясна питейна вода.
- Когато се приготвя напитка Cold Brew веднага след една топла напитка, машината предлага студено изплакване, за да се получи напитката на правилната температура. В този случай пристъпете към изплакване или натиснете "Прескочи", за да пристъпите към приготвяне.

**Други студени напитки с кафе:**

- Изберете, ако желаете една напитка "Ice" (студена) или "Extra Ice" (много студена): натиснете "Напред";
- Въз основа на предишния избор, уредът предлага количеството кубчета лед, преди да се пристъпи към приготвяне: изсипете посоченото количество кубчета лед в чашата (фиг. 14): натиснете "Пригответи".
- Уредът продължава с приготвянето.

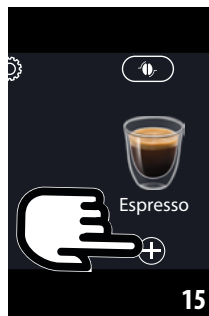
Дисплеят показва описанието на всяка отделна фаза (смилане, приготвяне на кафе).

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 основата 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:



15

Дължина	
Сила	

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

**Cold Extraction Technology:** Изберете количеството, след което натиснете "Start" и продължете, както следва:

- Изберете, ако желаете една напитка "Ice" (студена) или "Extra Ice" (много студена): натиснете "Напред";
- Преди приготвянето, уредът предлага количеството кубчета лед: сипете посоченото количество кубчета лед в чашата (фиг. 14): натиснете "Пригответи".
- Уредът продължава с приготвянето. Дисплеят показва описанието на всяка отделна фаза (смилане, приготвяне, пускане на кафе).

**Забележка:**

- Coffee Extraction Technology е начин за бавно извличане, следователно ще отнеме няколко минути.
- Преди приготвянето на напитките Cold Brew, изпразнете резервоара за вода, изплакнете го и го напълнете с прясна питейна вода.
- Когато се приготвя напитка Cold Brew веднага след една топла напитка, машината предлага студено изплакване, за да се получи напитката на правилната температура. В този случай пристъпете към изплакване или натиснете "Прескочи", за да пристъпите към приготвяне.

**Други студени напитки с кафе:** След като параметрите са настроени, натиснете "Начало" и процедирайте по следния начин:

- Изберете, ако желаете една напитка "Ice" (студена) или "Extra Ice" (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 и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (смила-не, 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**

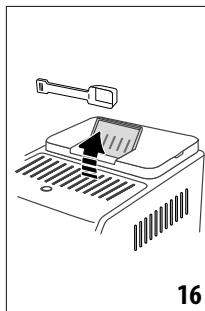
#### **Важно!**

- Никога не поставяйте предв. смляно кафе при спрания 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 мярка запълнена до ръба (D2), това може да замърси машината отвътре или да запуши фунията (A4).

При използване на предв. смляно кафе, може да се приготви само една чаша кафе в даден момент.

- При приготвяне на кафе **Long**: по средата на приготвянето на тази напитка, когато уредът поиска, поставете една запълнена до ръба мерителна лъжица с предварително смляно кафе и натиснете "Ok".
- Не е възможно да се приготвят напитките **Doppio+**, **2x Espresso**, **Caraffa Caffè**, **Sappuccino+** и **напитките Cold Brew**, като се използва предв. смляно кафе.

1. Натиснете  (C2) в основата 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 "Пригответи";
4. Повдигнете капака на фунията на предв. смляно кафе, уверете се, че фунията (A4) не е запушена, след което поставете равна мерителна лъжица (D2) предварително смляно кафе (фиг. 16): натиснете "OK" за да продължите с приготвянето



5. Уредът продължава с приготвянето и на дисплея се появява описанието на всяка отделна фаза (нагряване 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. Изтеглете 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 еспресо, следвайте инструкциите в параграф "8.2 Напитки с директен избор".

#### **Забележка:**

Възможно е да се промени дължина 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“.
- **Cold Extraction Technology:** ако се приготвя напитка Cold Brew, се препоръчва да се напълни резервоара за вода с прясна питейна вода.
- Ако кафето изтича на капки, ако е много рядко и с малко каймак или пък е твърде студено, консултирайте видео-инструкциите 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:

- да изплакнете преди да пригответе кафето (параграф „8.1 Пригответе машината за напитки с кафе”);
- да затоплите чашите с топла вода (използвайте функцията топла вода, виж раздел “10. Приготвяне на топла вода и горещ чай”);
- да увеличите температурата на кафето (параграф “6.5 Температура на кафето”).

### 8.8 Кана кафе /кана Cold Brew

Кана кафе и Кана Cold Brew са две напитки, на които да се наслаждавате в компания; Кана кафе, на базата на кафе еспресо, е лека и балансирана напитка, с тънък слой каймак; Кана Cold Brew е напитка на базата на Cold Brew за споделяне на момент на освежаване.

Допълнителен аксесоар при някои модели:	
	Кана (еместимост 750 ml)
	Тип: DLSC021
	EAN: 8004399333642

За приготвяне на напитката, процедирайте по следния начин:

1. Натиснете директно на началната страница (C) изображението на желаната напитка (C1);
2. Изберете броя чаши за приготвяне и желания аромат;

Брой чаши	Брой смилания	Общо количество (ml)*	
		Кана за кафе	Кана Cold Brew
2	2	250	240
3	3	375	360

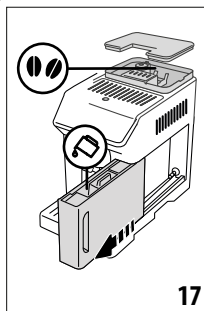
Брой чаши	Брой смилания	Общо количество (ml)*	
		Кана за кафе	Кана Cold Brew
4	4	500	480
5	5	625	600
6	6	750	720

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

3. Натиснете “Начало” за да преминете към следващата фаза;

#### 4. Кана кафе (Топло):

- Напълнете резервоара за вода (A23) и контейнера за кафе на зърна (A2), както е показано на дисплея (фиг. 17).



- След като сте се уверили, че количеството вода и кафе е достатъчно за приготвянето, натиснете “Напред”;

#### Кана Cold Brew:

##### Забележка:

Преди приготвянето на напитките Cold Brew, изпразнете резервоара за вода, изплакнете го и го напълнете с прясна питейна вода.

- Изберете желаната сила: “Original” или “Intenso”, след това натиснете “Напред”;
  - Напълнете резервоара за вода (A23) с вода и напълнете контейнера с кафе на зърна, (A2) както е показано на дисплея (фиг. 17).
  - След като сте сигурни, че водата и кафето на зърна са достатъчни, натиснете “Напред”;
5. Поставете каната (D8) под струйника за кафе (A7). Натиснете “Пригответе.”;
  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:

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

- След приключване на приготвянето на напитката, натиснете “Запази”, за да запазите новите настройки, или “Отмяна”, за да оставите предишните параметри.
- Натиснете “X” за да се върнете на началната страница (C).

Уредът сега е готов за нова употреба.

### Забележка:

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

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ:

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

### 8.9 Почистване на кана за кафе

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

След това изплакнете обилно с топла вода за да отстраните всеки остатък от препарат.

Каната за кафе може да бъде измивана в съдомиялна машина.

## 9. ПРИГОТВЯНЕ НА НАПИТКИ НА МЛЕЧНА ОСНОВА

### 9.1 Приготвяне на кани мляко (E и F)

#### Забележка:

За да предотвратите на мляко с малко пяна или с големи мехури, винаги почиствайте каните за мляко, както е описано в параграфи „9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба“ и „15.10 Почистване на каните за мляко (E) и (F)“.

### 9.2 Какво мляко да се използва?

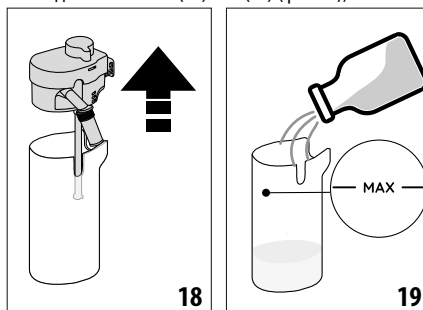
Количеството мляко може да се променя въз основа на:

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

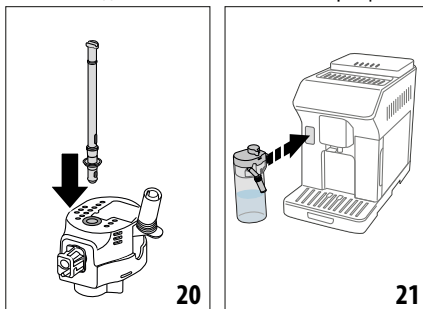
LatteCrema HOT		LatteCrema COOL	
Краве мляко			
Пълномаслено (мазнини >3,5%)			×
Частично обезмаслено (мазнини между 1,5 и 1,8%)	✓		×
Обезмаслено (мазнини <0,5%)			✓
Растителни напитки			
Соя	✓		✓
Бадем	✓		✓
Овес	✓		✓

### 9.3 Напълнете и поставете каните за мляко

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



- Напълнете контейнера за мляко (E2) или (F2) с достатъчно количество мляко, не надвишавайте нивото MAX, обозначено на контейнера (фиг. 19);
- Проверете дали тръбата за засмукване на млякото (E6) или (F6) е поставена добре на съответното предвидено място, на дъното на капака на контейнера (фиг. 20);



- Закачете отново капака на контейнера за мляко;





- Закачете като избутате до край каната до контейнера (A8) (фиг. 21). Машината издава звуков сигнал (ако функцията е активна);
- 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 струйникът за мляко (E5), като се окаже въздействие върху удължението;
- 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 пяна

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 регулатора	Препоръчва се за...		
	Hot	 COLD EXTRACTION TECHNOLOGY	Cold
 MIN пяна	<ul style="list-style-type: none"> <li>Caffelatte</li> <li>Latte Caldo (без пяна)</li> </ul>	--	<ul style="list-style-type: none"> <li>Caffelatte</li> </ul>
 MED пяна	<ul style="list-style-type: none"> <li>Latte Macchiato</li> <li>Flat white</li> <li>Cortado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cold Brew Latte</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Latte Macchiato</li> <li>Flat white</li> </ul>
 MAX пяна	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cappuccino</li> <li>Cappuccino Mix</li> <li>Espresso Macchiato</li> <li>Cappuccino +</li> <li>Latte Caldo (С пяна)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cold Brew Cappuccino</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cappuccino</li> <li>Cappuccino Mix</li> <li>Студено мляко (С пяна)</li> </ul>

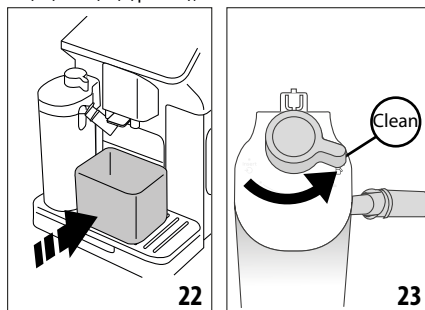
### 9.5 Приготвяне на напитки с мляко

Натиснете директно на началната страница (C) изображението, отнасящо се до желаната напитка (C1). Както при напитките с кафе, може да се получи персонализирана напитка, като се натисне символа  (C2) в основата на изображението на началната страница.

### 9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба

След всяко дозиране на напитка с мляко, машината трябва да изпълни функцията CLEAN, за да почисти капака на каната за мляко (E1) или (F1). За стартиране на машината, procedирайте по следния начин:

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



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



#### Ако трябва да направят няколко последователни приготвяния:

- 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 извършване на почистването с функцията "Clean", монтирайте каната за мляко и почистете всички компоненти съгласно процедурата, представена в параграф "15.10 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 "Clean", измъкнете каната за мляко и я поставете веднага в хладилника. Каната "HOT"  може да се съхранява в хладилник за не повече от 2 дни, докато каната "COOL"  за не повече от един ден: след това пристъпете към почистването на всички компоненти съгласно процедурата, посочена в параграф "15.10 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, посочена в параграф "15.10 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.

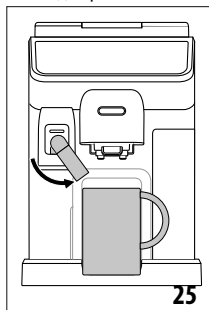
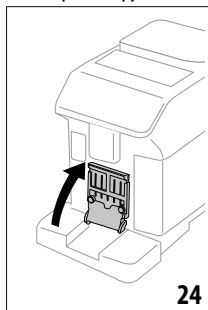
## 10. ПРИГОТВЯНЕ НА ТОПЛА ВОДА И ГОРЕЩ ЧАЙ

### 10.1 Подготвяне 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);
- завъртете струйника за топла вода (фиг. 25).



### 10.2 Приготвяне на студен чай

1. Натиснете директно на началната страница (C) изображението, отнасящо се до чай (C1);
2. Регулирайте дължината и температурата;
3. Натиснете "Пригтов.": приготвянето започва и спира автоматично.

#### Забележка:

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


- Веднага след приготвянето, ако желаете увеличите количеството, натиснете "Extra". След достигане на желаното количество, натиснете "Stop" или "Cancel".

## 10.3 Приготвяне на топла вода

### Директен избор:

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

### Персонализиране на дължината:


1. Натиснете  (C2) в основата на изображението, съответстващо на топла вода: на дисплея се появява дължината, подлежаща на избор;
2. Натиснете "Пригтов.": приготвянето започва и спира автоматично.

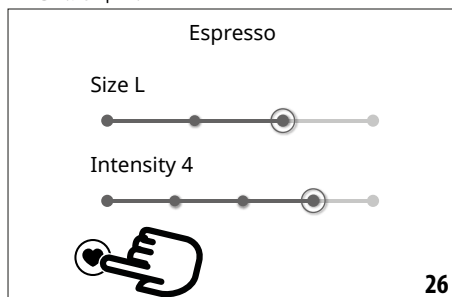
#### Забележка:

- Приготвянето може да бъде спряно чрез натискане на "Стоп" или "Отмяна".
- Веднага след приготвянето, ако желаете увеличите количеството, натиснете "Extra". След достигане на желаното количество, натиснете "Stop" или "Cancel".

## 11. НАПИТКИ FAVOURITES (ЛЮБИМИ)

За всеки профил можете да създадете колекция от любимите си напитки. Процедурите 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 се включва в колекцията и е достъпна чрез натискане на 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;

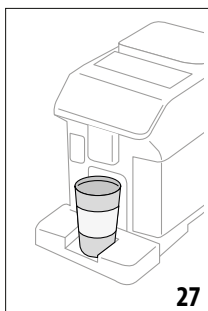
- Натиснете "X", докато се върнете към началната страница (C).

## 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 вратичка (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 (Топла (B3) или Студена (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 използване на мляко:** в края на приготвянето, пристъпете към почистване на контейнера 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 винаги 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 слобете.
- Измийте капака в миялна машина един път в седмичата. Металният контейнер не може да бъде измиван в съдомиялна машина.

### 13. ФУНКЦИЯТА "my" (само за 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) според изображението, съответстващо на желаната напитка;
3. Натиснете (my);
4. Натиснете "Начало" и следвайте процедурата с напътствия;
5. Ако напитката го предвижда, изберете желания Аромат и натиснете "Напред";
6. Натиснете "Приготови", за да започнете приготвянето;
7. Натиснете "Stop" 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 САМО 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 "Reset" настройките на напитката се връщат към фабричните настройки.

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	100-270 ml
LONG	160 ml	115-250 ml
DOPPIO+	120 ml	80-180 ml

AMERICANO	150 ml	70-480 ml
ЧАЙ	150 ml	20-420 ml
ТОПЛА ВОДА	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 персонализацията 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 профилите, подлежащи на употреба;
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 периодично:

- вътрешна верига на машината;
- контейнер за утайка от кафе (A10);
- ваничката за събиране на капки (A15) и решетката на ваничката (A13);
- резервоара за вода (A23);
- струйник за кафе (A7);
- фуния за въвеждане на предв. смляно кафе (A4);
- измъквач за инфузор (A6), достъпен след отваряне на люка за обслужване (A5);
- каните за мляко (E) и (F)
- кана за кафе (D8) (виж пар. "8.9 Почистване на кана 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 
ваничка за събиране на капки (A14)	контейнер за утайка от кафе (A10)
опора на решетка на врата (A18)	табла за поставяне на чаши (A12)
решетка на ваничка (A13)	решетка на вратичка (A17)
кана за мляко "Hot" (E)	резервоар за вода (A22)
кана за мляко "Cool" (F)	измъквач се инфузор (A6)

## 15.2 Почистване на вътрешната верига на машината

При периоди на липса на употреба над 3-4 дни, силно се препоръчва, преди да използвате машината, да я включите и да извършите 2-3 изплаквания, като изберете функцията "Изплакване" (параграф 8.1 Пригответе машината за напитки с кафе").

### **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

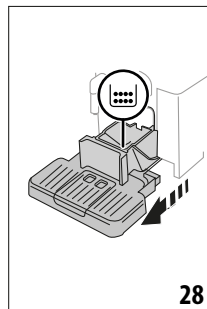
Когато на дисплея се появи надпис "Изпразнете контейнера за утайка", трябва той да се изпразни и почисти. Докато не се почисти контейнера за утайка (A10), машината не може да приготвя кафе. Уредът сигнализира нуждата от изпразване на контейнера, дори ако не е пълен, ако са изминали 72 часа от първото 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 (A12) се нагрява. Изчакайте да изстине, преди да я пипате и я хващайте само за предната част.

За извършване на почистването (при включена машина):

1. Извадете ваничката за събиране на капки (A14) и контейнера за утайка от кафе (A10) (фиг. 28);



28

2. Изпразнете и почистете внимателно ваничката за събиране на капки и контейнера за отпадъци от кафе, като внимавате да се отстранят всички остатъци, които може да са се насложихи 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.

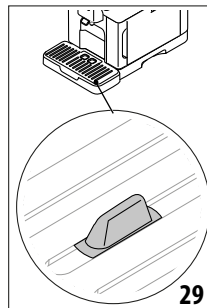
### **Внимание!**

- 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 запущване на машината.
- Някои модели са оборудвани с контейнер за утайка от кафе, състоящ се от два отделни елемента: след почистването, сглобете ги преди да го поставите в 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 съдържаната вода (фиг. 29).



29

Преди показването на този индикатор от таблата за поставяне на чаши (A12), трябва да се изпразни ваничката и да се почисти, в противен случай водата може да прелее от ръба и да повреди машината, плата за поставяне или околната зона, а да извадите ваничката за събиране на капки, процедурата 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 (A11) и ако е пълна я изпразнете;
3. Отстранете тавата за поставяне на чаши (A12), решетката на ваничката (A13), след това изпразнете ваничката за събиране на капки и контейнера за утайка и измийте всички компоненти;
4. Поставете отново ваничката за събиране на капки, заедно с решетката и контейнера за утайка от кафе.

#### **Внимание!**

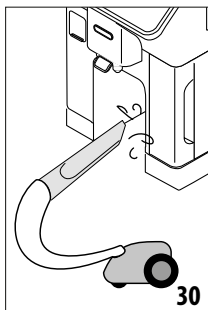
При изваждане на ваничката за събиране на капки, е задължително винаги да се изпразва контейнерът за утайка от кафе, дори когато не е пълен до горе. Ако не извършите тази операция, при приготвянето на следващите кафета, контейнерът за отработено кафе може да се напълни повече от предвиденото и по този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

### **15.5 Почистване на машината отвътре**

#### **Опасност от токов удар!**

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

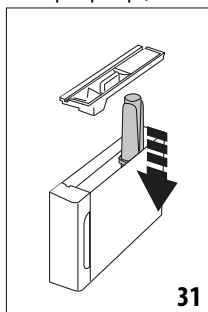
1. Проверявайте редовно (приблизително един път на месец) дали вътрешността на машината (достъпна след изваждане на ваничката за събиране на капки (A15)) не е замърсена. Ако е необходимо, отстранете остатъците от кафе с четката, включена в доставката (D5) и една гъбичка.
2. Почистете с прахосмукачкавсички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



### **15.6 Почистване на резервоара за вода**

Почиствайте периодично (около един път на месец) и при всяка смяна на филтъра за омекотяване на вода (D4) резервоара за вода (A23).

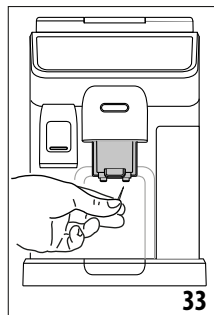
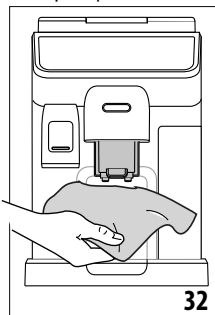
1. Извадете резервоара за вода (фиг. 2), отстранете филтъра за омекотяване на вода (ако е наличен) и го изплакнете с течаща вода;
2. Изпразнете резервоара за вода и го почистете с топла вода, като си помагате, ако е необходимо, с една чиста кърпа, не абразивна. Изплакнете внимателно с вода;
3. Поставете филтъра (фиг. 31), напълнете резервоара за вода с прясна питейна вода до ниво MAX (фиг. 3) и поставете отново резервоара;



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

### **15.7 Почистване на дюзите на струйника за кафе**

1. Почиствайте редовно струйника за кафе (A7) с гъба или кърпа (фиг. 32);



2. Проверете дали отворите за изтичане на кафе не са запушени. Ако се налага отстранете остатъците от кафе, с помощта на клечка за зъби (фиг. 33).

## 15.8 Почистване на фунията за поставяне на предв.смялно кафе

Периодично (приблизително веднъж месечно) почиствайте фунията за зареждане на предварително смялно кафе (A4). Прочетирайте по следния начин:

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

### Внимание!

След почистването, обърнете внимание да не оставяте никакъв аксесоар във фунията: наличието на външни тела във фунията по време на функционирането, може да доведе до щети на машината.

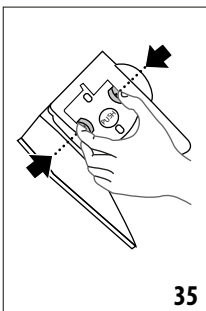
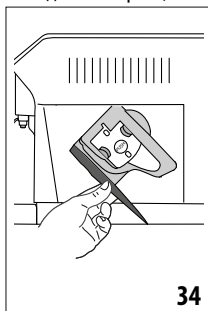
## 15.9 Почистване на инфузора

Инфузорът (A6) трябва да се почиства поне веднъж на месец.

### 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 (A23) (фиг. 2);
3. Отворете люка на инфузора (A5) (фиг. 34) разположен от дясната страна;



4. Натиснете навътре двата цветни бутона за откраване и едновременно с това издърпайте инфузора навън (фиг. 35);
5. Потопете инфузора за около 5 минути във вода, след което го изплакнете под течаща вода;

### Внимание!

ИЗПЛАКВАЙТЕ САМО С ВОДА

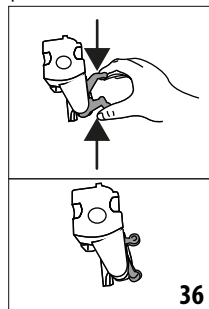
БЕЗ ПОЧИСТВАЩИ ПРЕПАРАТИ - БЕЗ МИЯЛНИ МАШИНИ

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

7. С помощта на четката (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 чуete щракване при закачането;

### Забележка:

Ако поставянето на инфузора е трудно, е необходимо (преди поставянето) да го нагласите по размера, натискайки двата лоста (фиг. 36).

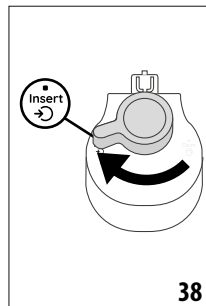
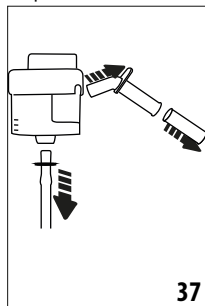


9. След поставянето, проверете дали двата цветни бутона са изскочили навън;
10. Затворете люка за обслужване на инфузора;
11. Поставете отново резервоара за вода.

## 15.10 Почистване на каните за мляко (E) и (F)

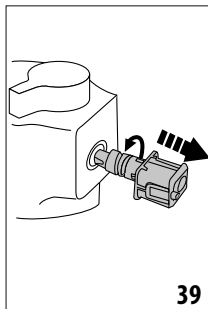
Почистете каната за мляко, както е описано по-долу:

1. Измъкнете капака на каната за мляко (E1) или (F1) (фиг. 18);
2. Измъкнете струйника за мляко (E5) или (F5), удължението на струйника за мляко (E7) (само кана за гореща напитка) и тръбата за засмукване на мляко (E6) о (F6) (фиг. 37);



3. Завъртете по посока на часовниковата стрелка регулатора за пяна (E3) или (F3) до позицията “Insert” (фиг. 38) и го измъкнете;;

4. Завъртете обратно на часовниковата стрелка и измъкнете конектора-приставка на каната за мляко (E4) или (F4) (фиг. 39).

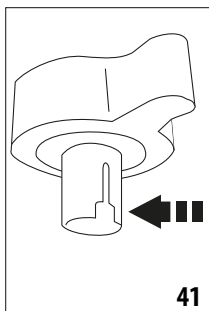
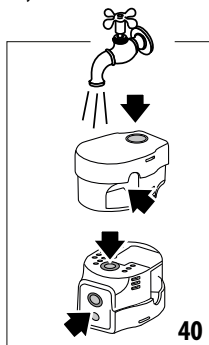


5. Пристъпете към измиване в съдомиялна машина (препоръчително) или на ръка, по начините, посочени в последствие:

- **В съдомиялна:** Изплакнете всички компоненти, описани по-горе и контейнера за мляко с топла течеща 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:** Изплакнете внимателно всички компоненти и контейнера за мляко с питейна течеща топла вода (поне 40°C) за да отстраните всички видими остатъци от мляко, като се погрижите водата да премине през всички отвори на капака (фиг. 40). Следователно, потопете за най-малко 30 минути 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 отделно с ръце.

6. Обърнете специално внимание, дали върху улея и върху улея, разположено под ръкохватката (фиг. 41), няма налични остатъци от мляко: евентуалноостържете улея с клечка за зъби;



7. Проверете също дали тръбата за засмукване и тръбата за приготвяне не са запушени с остатъци от мляко;
8. Подсушете всички компоненти със суха и чиста кърпа;
9. Монтирайте отново всички компоненти на капака;
10. Закачете отново капака на контейнера за мляко.

#### **Забележка:**

Машината напомня всяка седмица за необходимостта от цялостно почистване на каната за мляко чрез повторно предлагане на правилната последователност за 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.

<b>За да се извърши отстраняването на котлен камък</b>	
Препарат за отстраняване на котлен камък	Препарат за отстраняване на котлен камък De'Longhi
Съд	Препоръчан капацитет: 2 l
Време	~50min

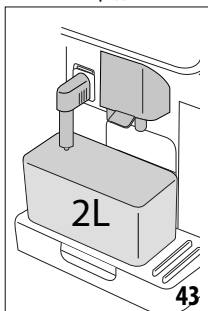
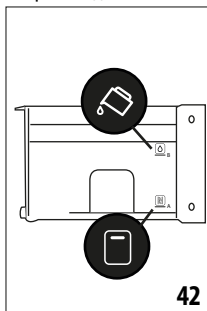
Подменете филтъра, когато на началната страница (C) се появи съответното съобщение: ако желаете да пристъпите към отстраняване на котлен камък веднага, натиснете "Ok" и изпълнете операциите, описани в точка (5).

За да отложите отстраняването на котления камък за друг момент, натиснете "Cancel": 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. Измъкнете резервоара за вода (A23), повдигнете капачка (A22) и (ако е поставен) извадете филтъра (D4). Изпразнете изцяло резервоара.
8. Изсипете препарат за отстраняване на котлен камък в резервоара за вода до ниво А (съответстващо на разфасовка от 100ml), отбелязано от вътрешната страна на резервоара; след това добавете вода (един литър) до достигане на ниво В (фиг. 42). Поставете отново резервоара за вода (с капачка) и натиснете "Напред";



9. Поставете под струйниците един празен съд с минимален капацитет от 2 литра (фиг. 43). 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).

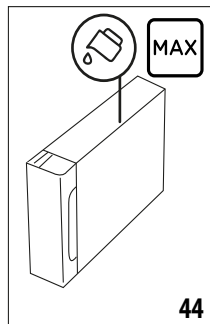
### **Внимание! Опасност от изгаряне**

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

10. Програмата за отстраняване на котлен камък се активира и разтворът 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. 44). 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 омокотвяващия 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 се изчерпа, изпразнете контейнера, използван за събиране на водата от изплакване, отстранете, изпразнете и поставете отново ваничката за събиране на капки (A15) и контейнера за утайка от кафе (A10), след това ги поставете в машината;
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 "Ок". Уредът извършва бързо загряване 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 цикълът;
- 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 ТЪВРДОСТТА НА ВОДАТА




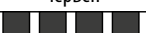
Алармата за отстраняване на котления камък се показва след определен предварително зададен период на работа, който зависи от твърдостта на водата. По желание може да се програмира машината, въз основа на реалната твърдост, на използваната в различните региони вода, като по този начин се намалява честотата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

### 17.1 Измерване на твърдостта на водата

1. Извадете от опаковката реактивната лентичка "Total hardness test" (D1) (в стартовия пакет).
2. Потопете цялата лентичка в чаша с вода за около една секунда.
3. Извадете лентичката от водата и я изтръскайте леко. След около една минута се образуват 1, 2, 3 или 4 квадратчета с червен цвят, в зависимост от твърдостта на водата, всеки квадрат отговаря на една 1 ниво.

### 17.2 Задаване на твърдост на водата

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

Total hardness test (D1)	върдост на водата
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>Зелен</span> <span>Червен</span> </div> 	Ниво 1
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>Зелен</span> <span>Червен</span> </div> 	Ниво 2
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>Зелен</span> <span>Червен</span> </div> 	Ниво 3
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <span>Червен</span> </div> 	Ниво 4

6. В този момент машината е препрограмирана съгласно новата настройка за твърдостта на водата.
7. Натиснете "<" за да влезете в меню настройки.

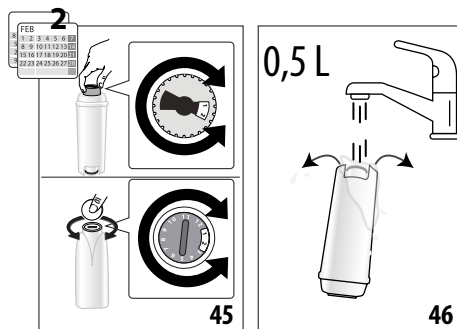
## 18. ОМЕКОТЯВАЩ ФИЛТЪР

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

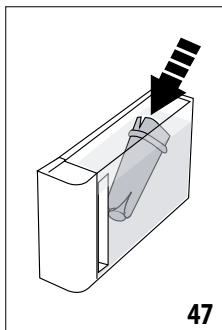
1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се покаже надписът "Филтър за вода";
3. Натиснете "Ok", за да влезете в процедурата с напътствия
4. Извадете филтъра от опаковката и завъртете датника, докато видите следващите 2 месеца (фиг. 45);



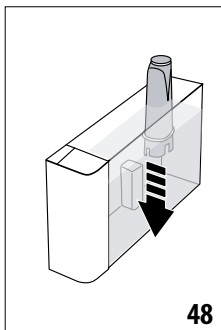
### Забележка:

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

5. Натиснете "Напред" за да продължите ("Назад" за да се върнете към предходния екран; "X" за да анулирате операцията);
6. За активиране на филтъра, пуснете през централния отвор на филтъра вода от крана и изчакайте водата да тече през страничните отвори повече от една минута (фиг. 46). Натиснете "Напред";



47



48

7. Измъкнете резервоара за вода (A23) от машината (фиг. 2) 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. 47). Натиснете "Напред";
8. Поставете филтъра в съответното седалище (фиг. 48) и го натиснете докрай; натиснете "Напред";
9. Затворете резервоара с капака (A22), след което поставете резервоара в машината.
10. Поставете струйника за топла вода (D6). Натиснете "Напред";
11. 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 "Ок", 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

Сменете филтъра (D4), когато на началната страница (C) се появи съответното съобщение: ако желаете да пристъпите към подмяната веднага, натиснете "Ок" и изпълнете операциите, описани в точка 3. 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, процедурата по следния начин:

1. Натиснете меню настройки (C3);
2. Прехвърлете страниците, докато се визуализира надпис "Филтър за вода": натиснете "Ок";
3. Натиснете "Ок", за да влезете в процедурата с напътствия;
4. Измъкнете резервоара за вода (A23) и изразходения филтър.
5. За да отстраните филтъра, натиснете "Ок" ("Назад" за да се върнете към предходния екран; "Изтрий" за да анулирате операцията);

6. За да смените филтъра, натиснете "Напред". Пристъпете към операциите, илюстрирани 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
Налягане:	1,9 MPa (19 bar)
Капацитет на резервоара за вода:	1,8 l
Размери ШхДхВ:	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:	300 g
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 (A23) не е достатъчна.	Измъкнете резервоара и го напълнете с прясна питейна вода над ниво 1, поставете го в машината.
Няма достатъчно вода за напиката. Напълнете резервоара на вода до оказаното ниво MAX. Уверете се, че сте напълнили над Ниво 1		
Поставете резервоара за вода	Резервоарът (A23) не е поставен правилно.	Поставете правилно резервоара като го натиснете докрай.
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 пригответ няколко напитки последователно без прекъсвания.
Поставете групата на инфузора	След почистването не е поставен инфузора (A6).	Поставете инфузора, както е описано в пар. „15.9 Почистване на инфузора“
Изпразнете контейнера за утайка	Контейнерът за утайка (A10) от 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 (A10) и/или ваничката за събиране на капки (A14) не са поставени правилно или не са налични.	Поставете ваничката за събиране на капки оборудвана с контейнер за утайки, натискайки докрай.
Добавете вида пред.смялно кафе, който предпочитате. Максимум една лъжичка!	Избрано е приготвяне с предв. смялно кафе.	Уверете се, че фунията (A4) не е запушена, след това поставете една равна мерителна лъжица (D2) предв. смялно кафе и натиснете “Напред” на дисплея следвайки инструкциите от пар. „8.4 Приготвяне на напитка с предв. смялно 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 мляко (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).



<b>СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ</b>	<b>ЗНАЧЕНИЕ</b>	<b>РЕШЕНИЕ</b>
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 персонализиране на напитката (виж разд. „13. Функцията „пу“ (само за напитки „Hot“) и“, приготвянето е било преднамерено прекъснато чрез натискане на “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”)
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	Изберете по-лек “Аромат” (виж “8.3 Персонализиране на напитката”)
	Ако е наличен филтър за омекотяване на водата (D4) може да е бил наличен въздушен мехур във верига, който да е блокирал приготвянето.	Натиснете “Ok” и пуснете да изтече малко вода (виж разд. „10. Приготвяне на топла вода и горещ чай и“ докато потокът не е равномерно. 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 на 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.	Изберете по-лек “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 излезне.
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.
→		

СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
<p>На машината трябва да бъде извършен цикъл за отстраняване на котлен камък. Натиснете Ok за да започнете (~ 50 min)</p>	<p>Показва, че трябва да се извърши почистване на машината от котлен камък.</p>	<p>Ако желаете да продължите с отстраняване на котлен камък, натиснете "Ok" и следвайте помощната процедура, в противен случай натиснете "Cancel": в този случай, на началната страница (C) се появява символа  (C4) за да напомни, че е необходимо да се извърши отстраняване на котлен камък (виж разд. "16. Отстраняване на котлен камък").</p>
<p>Цикълът на отстраняване на котлен камък е бил прекъснат. Натиснете Ok за да продължите</p>	<p>Отстраняването на котлен камък е прекъснато или не е завършено правилно</p>	<p>Натиснете OK, за да продължите (виж разд. "16. Отстраняване на котлен камък").</p>
<p>Сменете филтъра за вода. Натиснете Ok за начало</p>	<p>Филтърът за омекотяване на вода (D4) е изразходен.</p>	<p>Натиснете "Ok" за да замените филтъра или да го отстраните или "Cancel" ако възнамерявате да до извършите в друг момент. Следвайте инструкциите на разд. "18. Омекотяващ филтър".</p>
<p>Обща аларма: Консултирайте ръководството за употреба / Приложение Coffee Link</p>	<p>Вътрешността на машината е много замърсена.</p>	<p>Почистете внимателно машината, както е описано в пар. "15. Почистване". Ако след почистването, машината продължава да извежда съобщението, свържете се с отдел обслужване на клиенти и/или един оторизиран Център за Обслужване на клиенти</p>
<p>Празна верига за вода. Натиснете Ok за начало на пълнене</p>	<p>Хидравличната верига е празна</p>	<p>Натиснете "Ok", за да напълните веригата: приготвянето се прекъсва автоматично. Нормално е да е налична вода във ваничката за събиране на капки (A15) след напълването. Ако проблемът продължава, проверете, дали резервоарът за вода (A23) е поставен докрай.</p>
	<p>Поставен е нов филтър за омекотяване на вода (D4)</p>	<p>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").</p>
<p>Профилът на кафе на зърна е променен! Не забравяйте да пригответе поне 3 кафета, за да постигнете най-добрия резултат в чашата</p>	<p>Машината се нуждае от 3 приготвяния с новото кафе, преди да позволи настройката на Bean Adapt</p>	<p>Пригответе най-малко 3 кафета с новото кафе, преди да се извърши промяна Bean Adapt</p>




СЪОБЩЕНИЕ ИЗВЕДЕНО НА ДИСПЛЕЯ	ЗНАЧЕНИЕ	РЕШЕНИЕ
За идеална температура Препоръчва се да се стартира бързо изплакване за охлаждане. Поставете един съд с капацитет 0,2 L под струйниците и натиснете Старт.	Желаете да пригответе една напитка "cold brew technology" след приготвянето на няколко топли напитки	Поставете контейнер под струйниците за кафе и натиснете "Start", за да извършите бързо студено изплакване и охлаждане на веригата за кафе, или натиснете "Прескочи", за да пригответе веднага желаната напитка.
За идеална температура Препоръчва се да се стартира бързо изплакване за загреване. Поставете един съд с капацитет 0,2 L под струйниците и натиснете Старт.	Желаете да пригответе една топла напитка след приготвяне на напитки с "cold brew technology"	Поставете контейнер под струйниците за кафе и натиснете "Start", за да извършите бързо топло изплакване и загреване на веригата за кафе, или натиснете "Прескочи", за да пригответе веднага желаната напитка.
	Показва, че режим енергоспестяване е активиран.	За да деактивирате енергоспестяване, процедирайте, 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 да се извърши почистване от котлен камък, съгласно описаното в разд. „16. Отстраняване на котлен камък и“
	Напомня, че трябва да се замени филтъра (D4)	Сменете филтъра или го извадете, следвайки инструкциите от разд. "18. Омокотяващ 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.
	Свързването е конфигурирано в менюто за настройки (C3) на машината.	Продължете със свързване от Приложението Coffee Link.
	Показва, че уредът е свързан.	За да деактивирате връзката, процедирайте, както е описано в пар. "6.3 Свързваемост".
	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". Проверете дали светлинните индикатори на рутера показват, че мрежата е активна. Ако проблемът продължи, изключете и включете отново машината и рутера в къщи.

## 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. "8.1 Пригответе машината за напитки с кафе").
	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 твърдост на водата").
Кафето не е пълтно и е с малко каймак.	Кафето е много едро 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 е подходящо.	Използвайте кафе за кафемашины еспreso.
	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 "6.4 Регулиране на смилането").
Кафето не тече от едната или от двете дюзи на струйника.	Накрайниците на струйника за кафе (A7) са запушени.	Почистете струйника за кафе с гъба или с клечка за зъби.
		→

ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Пригответеното кафе е воднисто.	Фунията (A4) се е запушила.	Почистете фунията с помощта на четка (D5) , както е описано в пар. "15.8 Почистване на фунията за поставяне на предв.смялно 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: дисплеят 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 (A6) не може да се измъкне.	Изключването не е извършено правилно	Изключете чрез натискане на бутона  (A9) (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 (A23) не е бил напълнен до ниво MAX	Продължете, както се изисква от уреда, като преди това изпразнете ваничката за събиране на капки (A15) , за да се избегне преливане на водата.
Млякото е с големи мехури или изтича на пръски от струйника за мляко (E5) или (F5).	Капакът (E1) или (F1) на каната за мляко е замърсен	Почистете капака за млякото, както е описано в пар. "15.10 Почистване на каните за мляко (E) и (F)".
	Капакът (E1) или (F1) не е свързан правилно.	Сглобете правилно всички компоненти, както е посочено в пар. „9.1 Приготвяне на кани мляко (E и F)“ и "9.4 Регулиране на количеството пяна".
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 типът мляко не е подходящо за желаната напитка	За най-добри резултати се уверете, че използвате правилния вид мляко за приготвяне на топли или студени напитки (виж раздел "9.2 Какво мляко да се използва?"). Използвайте напитки на температура от хладилника (около 5°C).
	Капакът (E1) или (F1) на каната за мляко е замърсен	Почистете каната за мляко, както е посочено в пар. "9.6 Почистване на кани за мляко след всяка употреба"
	В канала, разположен под колелото 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 пяна"

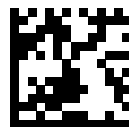




ПРОБЛЕМ	ВЕРОЯТНА ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
Плотът за поставяне на чаши (A12) е топъл.	Пригответни са различни напитки в бърза последователност	
След почистване не е възможно да се постави ваничката за събиране на капки в машината	Ваничката за събиране на конденз (A11) не е позиционирана правилно	Проверете дали 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 (A14) и/или има вода, върху повърхността, върху която е поставен уреда.	След почистването не е поставена решетката на ваничката (A13)	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
Travel mug не влиза в машината	Вратичката на отделението travel mug (A17) е затворена и/или струйникът за кафе (A7) е спуснат	Отворете вратата и/или вдигнете струйника за кафе
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”)

**Register Now**

[www.delonghi.com/register](http://www.delonghi.com/register)



57132C8814\_00\_1023

---

De'Longhi Appliances via Seitz, 47 31100 Treviso, Italy [delonghi.com](http://delonghi.com)