

## БЕЗОПАСНОСТ

### Основни предупреждения за безопасност



**Опасност!** Предвид, че уредът работи с електрически ток, не е изключено генериране на електрически удари.

Поради това, моля да се придържате към следните предупреждения за безопасност:

- Не пипайте уреда с мокри ръце.
- Не пипайте щепсела с мокри ръце.
- Уверете се, че използваният контакт за напрежение е винаги леснодостъпен, което позволява бързото му изключване при необходимост.
- Ако желаете изключване на щепсела от контакта, действайте директно на щепсела. Никога не дърпайте кабела, така може да го повредите.
- При повреди на уреда, не се опитвайте да го ремонтирате. Изключете уреда, извадете щепсела от контакта и се обърнете към Технически Сервиз.
- При повреден щепсел или захранващ кабел, заменете ги единствено чрез Технически Сервиз на De'Longhi, с цел избягване на всякакви рискове.
- Не потапяйте уреда във вода.
- Внимание: преди почистване, извадете щепсела.
- Не увисвайте захранващия кабел на ръба на масата или на друга основа, както и не го оставяйте в контакт с други горещи повърхности.
- Не използвайте уреда в продължение на повече от 60 секунди. Оставете уреда да се охлади за 10 минути преди повторно използване.



**Опасност!** Запазете опаковката (пластмасови пликчета, полистиролови уплътнения) и пазете далече от достъпа на деца.



**Опасност!** Не позволявайте използването на уреда от лица (и от деца) с намалени психо-физико-

чувствителни способности или с недостатъчен опит и познания, освен когато са под внимателен контрол и инструктиране от отговорник за тяхното съхранение. Наблюдавайте децата, за да се уверите, че не си играят с уреда.

- Не инсталирайте уреда над или в близост до електрически или газови печки, или в загрята фурна.
- Проверете дали има чужди предмети вътре в мелачката за кафе.

### Свързване на уреда



**Внимание!** Проверете дали напрежението на мрежата отговаря на това показано на табелата с данни отдолу на уреда.

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

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

### Използване по предназначение

Този уред трябва да се използва само за приложението, за което е предназначен. Всяко друго приложение следва да се смята за неправилно.

Този уред не е подходящ за търговски цели. Производителя не отговаря за щети предизвикани от неправилно използване на уреда. Никога не се опитвайте да меляте лед или да използвате уреда за други приложения.

### Инструкции за използване

Прочетете внимателно тези инструкции преди да използвате уреда.

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

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



**Важно :** Съхранявайте с грижа тези инструкции. При предоставяне на уреда на други лица, доставете заедно с него и инструкциите за използване.

## ПОГРЕБВАНЕ

Домакиските уреди не трябва да се унищожават заедно с домакинските отпадъци.



За уредите, на които е поставен този символ се прилага Европейска Директива 2002/96/СЕ.

Всички други демонтирани електрически и електронни уреди трябва да се унищожават отделно от домакинските отпадъци, като за целта се доставят в предвидените от Държавата центрове.

С правилното унищожаване на демонтирания уред, ще избегнете евентуални щети на околната среда и опасност за здравето на хората.

За повече информация относно унищожаването на демонтирания уред, моля да се обърнете към Общинската Администрация, към Отдела по унищожаване или към служителите на магазина, от който сте закупили уреда.

## ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

1. Контейнер за зареждане кафе на зърна
2. Капак на бункера за зареждане кафе на зърна
3. Корпус на уреда
4. Прекъсвач ON/OFF
5. Подвижна горна мелачка
6. Касетата за мляно кафе
7. Капак на контейнера за мляно кафе
8. Ръкохватка за избиране на броя чаши
9. Ръкохватка за избиране на степен насмилане

## ИНФОРМАЦИЯ ЗА МЕЛАЧКАТА ЗА КАФЕ

Правилното смилане гарантира кафе с оптимални аромат и вкус. Степента на смилане зависи от метода, използван за

приготвяне на кафе. По принцип, при по-фино смилане, е по-бързо приготвянето на кафе. Поради това, смляното кафе, използвано при машините за кафе еспресо е много по-фино, в сравнение с това, използвано в системата за закуска или запарка. При извършване на много фино смилане за определен процес на подготовка (например, фино смилане за еспресо, използвано при автоматична машина за кафе за закуска или американско), се постига прекалено извличане и впоследствие, кафе с горчив и жегващ вкус. При обратният вариант, когато смилането е много едро за определен начин на приготвяне, се постига по-ниска степен на извличане и в резултат, кафе с лек вкус и по-разводнено. При използване на правилна степен на смилане, при добавяне на повече кафе се постига приготвяне на по-силно кафе, без това да доведе до приготвяне на кафе с по-горчив аромат. Освен, че дава възможност за задаване на различни степени за смилане на кафе, машините за кафе, осигуряват еднаква степен на смилане. Това е важно, за осигуряване на еднакво извличане от всички частици смляно кафе.

## ОПЕРАЦИИ ПО ПРЕДВАРИТЕЛНА ПОДГОТОВКА

Преди използване на мелачката за кафе, почистете външните поставки и бункера за зареждане с кафе на зърна с чист влажен парцал. Измийте капака на касетата, контейнера за смляно кафе и капакана контейнера за смляно кафе с топла сапунисана вода, изплакнете и изсушете частите; Могат да се мият в горният кош на миялна машина.

**ЗАБЕЛЕЖКА:** Машината не трябва да се мие и трябва винаги да се поддържа суха. Почистете фрезата с четка с твърди косми.

## ИЗПОЛЗВАНЕ НА МЕЛАЧКАТА ЗА КАФЕ

- Проверете дали мелачката за кафе е разкачена. Монтирайте контейнера за мляно кафе (6) и съответният капак (7) в правилното положение. Проверете дали групата е правилно разположена в корпуса на уреда (3).

BG

- Извадете капака на касетата за зареждане на кафе на зърна (2/Сх. А) и напълнете касетата до желаното ниво (1/Сх. В). Не напълвайте над нивото MAX посочено на контейнера.  
Поставете отново капака и проверете дали е правилно разположен, като го натиснете до края (Сх. С). **Ако капакът не е правилно разположен, мелачката за кафе не работи. ЗАБЕЛЕЖКА: Този уред е конструиран единствено за цели зърна кафе.**
- Задайте количеството на смляно кафе като завъртите ръкохватката за избор на броя чаши (Сх. D) в зависимост от желаното количество.
- Задайте степента на смилане на кафе като настроите превключвателя за степен на смилане (Сх. Е) на желаното ниво.
- Включете щепсела в електрически контакт.
- Натиснете прекъсвача ON/OFF (4) за да пуснете уреда (Сх. F).
- След избор на количеството за смилане, уредът спира автоматично.
- Ако желаете да спрете уреда, преди приключване на смилането, натиснете прекъсвача ON/OFF (4).
- Извадете контейнера за смляно кафе, чукнете леко съда, извадете капакът и изсипете смляното кафе във филтъра на машината за кафе или използвайте лъжичка-мярка.
- За получаване на повече смляно кафе, повторете цикъла на работа. Винаги проверявайте дали смляното кафе не превишава нивото MAX посочено на контейнера за смляно кафе (6).

Избраните задания остават непроменени до последваща промяна.



#### **ВАЖНО!**

За осигуряване правилна работа на уреда, проверете дали:

- капакът на касетата за зареждане на кафе на зърна (2) е правилно разположен.
- Контейнера за смляно кафе (6) и съответният капак (7) са правилно разположени в корпуса на уреда.

## **СЪВЕТИ ПРИ ИЗПОЛЗВАНЕ**

- Препоръчва се съхранение на кафето на зърна на сухо и проветриво място. Съхранявайте кафето на зърна в непрозрачен, херметически затворен контейнер.
- Смилайте само количеството кафе, необходимо в момента. Съвети за избор на правилната степента на смилане на кафе.
- Използвайте ръкохватката за избор на степента на смилане (Сх. Е) за да настроите смилането в зависимост от вида на използваната машина за кафе.
- По принцип, при по-бързо преминаване на водата през смляното кафе, смилането трябва да бъде по-фино. При "средно" смилане е подходящо приготвянето на кафе през филтър, а при "много фино" смилане е подходящо приготвянето на кафе еспресо.
- При първо използване, се препоръчва да се избере средно положение тоест да се извърши настройка в зависимост от предпочитаните вкусове.  
След използване на уреда няколко пъти, може да се определи идеалното смилане за предпочитаният вкус и предпочитаният начин на приготвяне.
- Не променяйте заданията на смилане когато уредът работи.

МЕЛЯНЕ	ВИД МАШИНА ЗА КАФЕ
Фино	Еспресо
Средно/Фино	Автоматична машина за кафе тип американска вид "американско"/филтър постоянен
Средно	Автоматична машина за кафе тип американска вид "американско"/филтър постоянен
Средно/Едро	Перколатор
Едро	Филтър с бутало тип "френска преса"

#### **Препоръчвани задания за мелянето:**

##### **Съвети за избор на броя на чашите**

- Използвайте ръкохватката за избор на броя на чашите (Сх. D) за да програмирате желаното количество смляно кафе.
- Машината за кафе меля по 1 лъжичка кафе за всяка избрана чаша.

## ПОДДРЪЖКА

- За запазване напълно на вкуса и аромата на кафе, изпразнете контейнера за смляно кафе след всяко използване.
- Преди почистване винаги изключвайте щепсела и мелачката за кафе.
- Никога не потапайте или поставяйте под течаща вода мелачката за кафе, хранителният кабел или щепсела.
- Не използвайте разяждащи почистващи препарати или абразивни гъби при почистване на уреда.
- Почистете капачите на контейнера за смляно кафе с топла сапунирана вода.
- За да извадите горната мелачка (5), завъртете ръкохватката за избор на степен на смилане (Сх. Е) в положение "фино", тоест затеглене с пръст горните части на фрезата на мелачката за кафе и я завъртете в посока на часовниковата стрелка, тоест издърпайте я отвесно да я извадите.
- Внимателно почистете вътрешната част на касетата за зареждане с кафе на зърна (1) с влажен парцал.
- за да поставите отново горната мелачка, задайте ръкохватката за избор на степен на смилане (Сх. Е) в положение "едро", поставете ножчето и го завъртете веднъж в посока обратна на часовниковата стрелка. Внимателно почистете до-

затора за мляно кафе и корпуса на уреда с влажна кърпа, като проверите дали дозатора за мляно кафе не е запушен от остатъци от кафе.

### КОЛИЧЕСТВОТО КАФЕ ИЗПОЛЗВАНО ЗА МАШИНАТА:

#### Машина за кафе еспreso:

- 1 лъжица за една доза кафе еспreso от 1 унция (около 30 грама)

#### Филтрирано кафе тип "американско", филтър на бутало вид "френска преса", перколатор:

- 1-2 лъжици за 1 чаша кафе (от 5 унции или 140 грама)

## ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Напрежение: 220-240 V~ 50/60 Hz

Работна Мощност: 110W

Тегло: KG79: 1,5 Kg

Тегло: KG89: 1,7 Kg



Уредът отговаря на следните директиви CE:

- Директива Ниско Напрежение 2006/95/CE;
- Директива EMC 89/336/EEC и последващите поправки 92/31/EEC и 93/68/EEC.

Материалите и предметите предназначени за използване с хранителни продукти, отговарят на предписанията на Европейска норматива 1935/2004

## НАСОКИ ЗА ОТКРИВАНЕ НА ПОВРЕДИ

ПРОБЛЕМ	ПРИЧИНА/РАЗРЕШЕНИЕ
Уредът не работи	Проверете дали щепсела е добре включен в контакта и дали контакта е в изправност.  Капака на касетата за зареждане с кафе на зърна не е правилно разположен. Касетата за зареждане със кафе на зърна не е правилно разположена или капакът на касетата не е правилно разположен или не е поставен.
Уредът спира по време на работа	Уредът е прегрял. Свържете се с оторизиран сервизен център.  Основната причина от контейнера за зърна или контейнера за мляно кафе е преодоляна.
Превключвателя на степен на смилане не работи	Проверете дали горната мелачка е правилно поставена. (направете справка раздела за поддръжка представен по-горе).

BG