

ВАЖНИ ЗАЩИТИ



Опасност!

Неспазването на указанията може да причини поражения от токов удар с опасност за живота.

- Захранващия кабел на уреда не трябва никога да се сменя от потребителя, тъй като смяната му изисква употребата на специални инструменти.

При повреда на кабела, както и за смяната му, се обръщайте единствено към упълномощен от производителя сервизен център, за да избегнете всякакви рискове.

- Никога не потапяйте машината във вода. тя е електрически уред.
- Изключете щепсела от електрическата мрежа и изключете главния прекъсвач, когато машината не се използва. Не оставяйте уреда включен, когато не е необходимо.
- Както при всеки електрически уред, бъдете разумни и предпазливи при употребата на уреда, особено в присъствие на деца.
- Проверете дали напрежението на електрическата мрежа съответства на указаното върху табелката с данните на уреда. Свържете уреда само към един електрически контакт с минимална сила на тока 10 А и с изправно заземяване. Производителят не може да се счита отговорен за евентуални инциденти, причинени от липсата на заземяване на електрическата инсталация.
- В случай на несъвместимост между контакта и щепсела на уреда, контактът трябва да се смени с подходящ тип от квалифициран персонал.
- При пълненето на резервоара и изваждането на каната от машината бъдете внимателни, за да не избегнете изливане на течности върху щепсела и захранващия кабел.



Опасност от изгаряния!

Неспазването на указанията може да причини опарване или изгаряния.

- Този уред е проектиран и произведен за "приготвяне на кафе". Бъдете внимателни, за да не се изгорите със струята гореща вода или пара или при неподходяща употреба на уреда.
- По време на употреба не докосвайте горещите повърхности на уреда. Използвайте кухненски ръкохватки или дръжките.

- Не докосвайте уреда с мокри или влажни ръце или крака.
- Плочата остава гореща, след като уредът е бил използван.



Внимание!

Неспазването на указанията може да причини наранявания или повреди на уреда.

- Производителят не може да се счита отговорен за евентуални щети, причинени от неподходяща, неправилна или неразумна употреба.
- В случай на повреда или некачествена работа на уреда, изключете го, като издърпате щепсела на захранващия кабел. За евентуални ремонти се обръщайте единствено към упълномощен от производителя сервизен център и изисквайте употребата на оригинални части. Неспазването на горните указания може да застраши безопасността на уреда.
- Този уред може да се използва от деца от 8 години и над тази възраст, и от лица с намалени психическа, умствена и сензорна способност и без опит и познания, когато са под наблюдение или инструктаж във връзка с безопасния начин на работа с уреда и познаване на свързаните с това рискове. Не е позволено деца да си играят с уреда.
- Почистването и потребителската поддръжка не трябва да бъдат извършвани от деца без надзор. Пазете уреда и неговия кабел далеч от достъпа на деца на възраст по-малко от 8 години.
- След като извадите уреда от опаковката, проверете целостта му. При съмнение, не го използвайте, а се обърнете към персонал с професионална квалификация.
- Частите от опаковката (пластмасови пликосе, пенополистирол и др.) не трябва да се оставят на достъпни за деца места, тъй като са потенциален източник на опасност.
- Поставете уреда на работен плот, далеч от кранчетата за вода, умивалници и източници на топлина.

- Никога не инсталирайте уреда в помещение, където температурата може да достигне 0°C или под 0°C (ако водата замръзне, уредът може да се повреди).
- Не премествайте уреда, хващайки го за стъкления съд за вода (А) (фиг. 9). Хващайте уреда за централната колена или за основата (фиг. 10)



Важно:

С този символ се обозначават съвети и информация, важни за потребителя.

- Прочетете внимателно книжката с инструкции, преди да монтирате и използвате уреда. Така ще постигнете отлични резултати и максимална безопасност при употреба.
- Този уред е предназначен единствено за битова употреба.

Не е предназначен за употреба в: кухни за персонал в магазини, офиси и други работни помещения; къщи ферма; клиенти в хотели, мотели и други сгради от жилищен тип; помещения за нощувка със закуска

Всякаква друга употреба се счита за неприсъща и следователно за опасна.



- Този продукт е в съответствие с Регламент на ЕС 1935/2004 относно материалите и предметите, предназначени за контакт с храни.
- След като разположите уреда на плота, уверете се, че сте оставили около 5 cm свободно пространство между повърхностите на уреда и задната и страничните стени, както и най-малко 20 cm над кафемашината.
- Запушване или задържане на вода и/или кафе в държача на филтъра, може да настъпи при някое или при комбинация на няколко от следните условия:
 - употреба на прекалено ситно смляно кафе
 - използване на два или повече филтри за кафе
 - надвишаване на количеството смляно кафе във филтъра

ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

- A. Отделение за пълнене на вода
- B. Нагряване на плоча
- C. Наличие на бутон на функция кана/предотвратяване на капене

- D. Мерителна лъжичка
- E. Капак
- F. Бутон за приготвяне на оптимално кафе, ECBC одобрен (Европейския Център за Приготвяне на Кафе)
- G. Бутон приготвяне чрез инфузия
- H. Стъклена кана
- I. Филтърен държач за филтърно кафе
- L. Индикатор за ниво на вода
- M. Хартиен филтър 1x4
- N. Основа на държач на филтър
- (*) Машината носи Печата за Одобрение на Европейския Център за Приготвяне на Кафе (ECBC). На уреда за приготвяне на кафе, за да се изпълни стандарта на ECBC (Европейския Център за Приготвяне на Кафе) е необходимо да се натисне бутон F

Преди употреба

При употреба на уреда за първи път, всички аксесоари и вътрешни вериги, трябва да бъдат измити като се извършат 2 приготвяния без кафе. Оставете водата да премине през веригата и излейте водата. Изплакнете стъклената кана и повторете процедурата, за да се почисти напълно уреда за приготвяне на кафе. Винаги използвайте чиста, студена вода.

Какво е важно, когато избирате уред за приготвяне на кафе?

- Температура на инфузия (92-96°C)
- Време на пълнене (4 до 6 минути)
- Съотношение на кафе на прах към вода (7,5 грама за 125 ml)

De'Longhi Clessidra отговаря на тези изисквания и е спечелил сертификата на Европейски Център за Приготвяне на Кафе (ECBC).

Висококачествена функция за приготвяне на кафе

Благодарение на технологията за приготвяне с висока прецизност De'Longhi Clessidra предоставя оптимална екстракция на вкуса и е спечелила одобрението на Европейския Център за Приготвяне на Кафе (ECBC): филтър за приготвяне на кафе с точна температура (92°C - 96°C) и контрол на времето за инфузия, за перфектно и вкусно кафе, чаша след чаша.

Функция приготвяне чрез инфузия в следствие на изливане

De'Longhi Clessidra, благодарение на специално проектирана

ната глава на душа и автоматичния контрол на потока на вода, осигурява равномерно наситен прах от кафе за по-силен и ароматичен вкус, при натискане на бутона.

ПРИГОТВЯНЕ НА ФИЛТЪРНО КАФЕ

- Отстранете капака (E) на горната част с помощта на каната сипете чиста студена вода в отделението за пълнене на вода (A) (фиг. 2) до нивото, което съответства на желанния брой чаши кафе, което желаете да пригответе. Проверете нивото на водата в резервоара през прозорчето за ниво (L) (фиг. 3). Не се препоръчва употребата на каната, предоставена като мярка.
- Позиционирайте хартиения филтър (M) в държача на филтъра (I) (фиг. 4). Използвайте само хартиен филтър 1x4.
- Сипете смес филтър кафе във филтъра, като използвате предоставената мярка (D) и евентуално нивелирайте (фиг. 5). Направете справка в таблицата за препоръчителните количества. Използвайте висококачествено, средно смляна смес филтър кафе за уреди за приготвяне на кафе чрез инфузия.

Препоръчителни количества за висококачествено приготвяне:

Бр. чаши	Бр. мерителни лъж. (*)
10	10
8	8
6	6
4	4
2	2

(*) 1 ниво мярка = 1 мерителна лъжица (7.5 g)

Посочените в таблицата количества са примерни и трябва да се пригодят към личните предпочитания и вида на кафето. не поставяйте никога повече от 10 мерителни лъжици. Видът на сместа силно влияе върху качеството на полученото кафе. Препоръчваме да опитате различни видове кафе, за да откриете най-подходящото за Вашия вкус.

i **Важно:** когато използвате функцията за висококачествено приготвяне, препоръчаното количество на смес кафе на прах е 60 g за литър вода.

- Заменете капака (E) в горната страна на уреда с отвори, позиционирани, според показаното на фиг. 7-8 и поставете затворената кана (H) върху плочата в права позиция (фиг. 6). Уверете се, че бутона за функция кана/предотвратяване на капене (C) е натиснат (виж параграф на функция Против капене).

- Натиснете бутон Висококачествено приготвяне (F) или бутона за изтичане (G) (фиг. 1). Бялата светлина показва, че уредът за приготвяне на кафе функционира. Уредът издава един звуков сигнал (бип) в началото на изтичането, а след това 3 звукови сигнала, за да сигнализира края му.
- За да изключите функцията, натиснете изборния бутон, бутон за Висококачествено приготвяне (F) или изтичане (G).
- Съвсем нормално е, по време на филтрирането на кафето, машината да изпусна малко пара.
- За нов цикъл на приготвяне, изключете уреда чрез натискане на бутон Висококачествено приготвяне (F) или бутон за изтичане (G) и рестартиране.

i **Важно:** отстраняването на каната, преди да бъде приготвено цялото поискано количество кафе, прекъсва приготвянето на кафе.

Преди да сипете кафе, отстранете държача на филтъра. Поставете отново каната върху плочата, докато завърши цикъла на приготвяне.

Функция предотвратяване на капене

Този уред за приготвяне на кафе има автоматична функция за предотвратяване на капене, която предотвратява изтичането на кафе от отделението за пълнене на вода (A), ако стъклената кана е отстранена от нагревателната плоча.

Поддържане на плочата топла

Ако оставите натиснат бутона Висококачествено приготвяне (F) или бутон приготвяне чрез инфузия (G), след като изтичането е завършило, плочата ще поддържа кафето на идеална температура. Функцията се изключва автоматично 40 минути след приключване на приготвянето.

За да изключите плочата, натиснете бутон Висококачествено приготвяне (F) или бутон приготвяне чрез инфузия (G).

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА

Преди да започнете каквато и да е операция за почистване или поддръжка, изключете машината, извадете щепсела от електрическия контакт и оставете машината да изстине.

- При почистването на машината да не се използват разтворители или абразивни почистващи препарати. Използвайте мека и влажна кърпа.
- Никога не потапяйте машината във вода. тя е електрически уред.
- Отделението за пълнене на вода (A) може да бъде достигнато през капака (E). Почистете при необходимост.

ОТСТРАНЯВАНЕ НА КОТЛЕН КАМЪК

Ако водата във Вашия район е твърда, стечение на времето ще се натрупа варовик. Варовиковите отлагания могат да влошат работата на уреда. Препоръчва се отстраняването на котления камък на всеки 25 цикъла на приготвяне на кафе.

Когато двата бутона (F) и (G) мигат едновременно, (приблизително на всеки 25 цикъла), трябва да се извърши почистване на котлен камък.

- Уредът се рестартира автоматично след отстраняването на котлен камък.
- Пристъпете към отстраняване на котления камък, като използвате предлаганите на пазара специални препарати за отстраняване на котлен камък от кафемашини за филтърно кафе.
- Разтворете препаратa в каната, като следвате указанията върху опаковката на препаратa;
- Сипете разтвора в резервоара за водата;
- Поставете каната върху нагревателната плоча;

и

натиснете едновременно бутон Висококачествено приготвяне (F) и приготвяне чрез инфузия (G) за повече от 1,5 сек. изтича количество, съответстващо на една чаша, след това изключва уреда;

- Изплакнете машината, като я пуснете да работи само с вода най-малко 2 пъти (2 пълни резервоара с вода).
- Гаранцията не е валидна, ако описаното по-горе почистване не се изпълнява редовно.

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

Номинално напрежение:	220-240V-50-60Hz
Номинална мощност: ICM17210	1800W
Тегло:	2.44 kg

ИЗХВЪРЛЯНЕ НА УРЕДА



Не изхвърляйте уреда заедно с домакинските отпадъци, а го предайте в оторизиран център за разделно събиране и рециклиране.