

415020011

Яйцеварка за 2 яйца

1

- a) Капак с интегрирано устройство за отмерване на вода
- b) Интегрирано устройство за отмерване на вода
- c) Мерителна чаша

2 Място за хващане

3 Стойка за яйца

4 Инструмент за пробиване на яйца

5 Купа за варене от неръждаема стомана

6 Бутон за включване/изключване

Ръководство за употреба

Важна информация за безопасността

- Тези уреди може да се използват от деца, навършили осем години, и лица с намалени физически, сетивни или умствени способности, или без опит и познания, при условие че се наблюдават, или са били инструктирани за безопасното използване на уреда и разбират свързаните с това рискове.

С уреда не трябва да играят деца.

Почистването и поддръжката не трябва да се извършват от деца, освен ако са навършили осем години и са под надзор.

- Дръжте уреда и кабела му на място, недостъпно за деца на възраст под 8 години.
- Не потапяйте устройството във вода.
- Ако хранващият кабел бъде повреден, той трябва да се замени или от производителя, от негов одобрен сервизен център, или от лица с подобна квалификация. Неправилни ремонти могат да доведат до сериозна опасност за потребителите.
- Този уред е предназначен само за употреба в домакинството и за подобни приложения, като:

- кухни за персонала в магазини, офиси и други работни среди;
- в земеделски имоти;
- от клиенти на хотели, мотели и други места за настаняване;
- заведения от тип “стаи за гости”.

Уредът не е предвиден за изцяло търговска употреба.

- След използване на уреда и аксесоарите, почистете всички повърхности/части, които са имали контакт с храна. Следвайте инструкциите в раздел “Почистване и поддръжка”.
- Винаги използвайте уреда съгласно тези инструкции. Неправилната употреба може да доведе до токов удар и други опасности.

Внимание! Риск от изгаряне: Достъпните повърхности могат да станат много горещи. Те също така остават горещи за известно време след изключване на уреда.

- *Внимание:* Бъдете внимателни, когато използвате инструмента за пробиване на яйца. Опасност от нараняване!

Преди употреба

Прочетете инструкциите за употреба внимателно. Те съдържат важна информация за употребата, безопасността и поддръжката на уреда.

Те трябва да се съхраняват и да се предават на всеки следващ собственик.

Спазвайте инструкциите за безопасност, когато ползвате уреда.

Технически данни

Напрежение 220-240V ~ 50-60 Hz

Консумация на ток: 250 W

Клас на защита: I

Допълнителни инструкции за употреба

- Този уред трябва да бъде включван само в заземен контакт, инсталиран съгласно нормативната рамка. Кабелът и щепселът трябва да са сухи.
- Не дърпайте и не прищипвайте захранващия кабел към остри ръбове. Не го оставяйте да виси и го пазете от топлина и мазнини. Не трябва да докосвате горещата купа или капака.

- никога не дърпайте щепсела от контакта за кабела, или с мокри ръце.
- Не поставяйте уреда върху горещи повърхности, като котлони или други подобни, както и в близост до открит пламък.
- Не поставяйте уреда върху повърхности, чувствителни към вода. Водните пръски могат да я повредят.
- *Внимание:* уреда се нагорещява! Има риск от изгаряне от парата. - Не движете устройството по време на работа и не дърпайте захранващия кабел.
- По време на работа не оставайте уреда без наблюдение.
- Спрете да използвате уреда и/или го изключете от мрежата незабавно, ако:
 - уредът или захранващият кабел е повреден;
 - уредът тече;
 - подозирате повреда в уреда, след изпускане, например.

В такива случаи, дайте уреда на ремонт.

Изключете уреда от мрежата:

- ако уредът не функционира правилно по време на употреба;
 - преди почистване и поддръжка,
 - след употреба.
 - Редовно почиствайте варовика от уреда.
 - Не поемаме отговорност за щети, възникнали от неправилна употреба или неоторизирани ремонти.
- Също така, в такива случаи не се приемат претенции за гаранционно обслужване.
- Опаковъчните материали, като найлонови торби, трябва да се пазят от деца.

Употреба

Можете да използвате уреда, за да сварите едно или две яйца напълно прецизно, като можете да изберете между рохки, средно твърди и твърди яйца. Яйцеварката за две яйца WMF KITCHEN minis® е подходяща за яйца с размер от S до XL.

* в сравнение с яйцеварката WMF STELIO.

Потвърдено от technikzuhaus.de.

Пестенето на ресурси се отнася до разход на материали и обем за транспорт. Спестената енергия се измерва с варене на 1 или 2 яйца (средно твърди).

Устройство за отмерване на вода

Устройството за отмерване на вода (1b) е интегрирано в капака (1a). Капакът с интегрирано устройство за отмерване на вода (1a) е изработен от висококачествен материал Tritan® без BPA. Количествата вода, отбелязано на устройството за отмерване на вода (1b) са ориентировъчни за едно или две средни по размер яйца. Може да има отклонения поради размера и температурата на яйцата.

Символите за различните нива на твърдост и броя яйца са отбелязани на устройството за отмерване на вода.

- Рохки яйца
- Средно твърди яйца
- Твърди яйца

Ако използвате по-големи яйца, добавете малко повече вода, а ако са по-малки, сложете по-малко.

Ако яйцата са прекалено рохки, добавете малко повече вода следващия път.

Ако яйцата са прекалено твърди, използвайте малко по-малко вода следващия път.

Мерителна чаша

Като алтернатива на интегрираното устройство за отмерване на вода (1b) можете да използвате мерителната чаша (1c). Тя се намира под капака (1a) и можете просто да я извадите от там, а после да я приберете за съхранение.

Символите за различните нива на твърдост и броя яйца са отбелязани на мерителната чаша.

- Рохки яйца
- Средно твърди яйца
- Твърди яйца

70% пестене на пространство* 44% пестене на ресурси* 30% пестене на енергия*

100% резултат

Има посочен диапазон за всяка степен на сваряване и броя яйца.

За яйца размер S напълнете с вода само до най-долната черта. За размер XL напълнете до горната черта за съответния диапазон.

Може да има отклонения поради размера и температурата на яйцата.

За да не се пръснат по време на варенето, използвайте инструмента за пробиване на яйца (4), за да пробиете долната част на яйцето. Инструментът за пробиване е прикачен към стойката за яйца.

Включване на уреда

- Размотайте нужната дължина кабел. Можете да намотаете излишния кабел на основата на яйцеварката. Поставете уреда на суха, нехлъзгава и равна хоризонтална повърхност.

Уверете се, че уредът не е включен в мрежата.

- Свалете капака (1a) с интегрираното устройство за отмерване на вода. Винаги използвайте местата за хващане (2), когато вдигате капака (1a).
- Според броя яйца (едно или две) и желаното ниво на твърдост, напълнете устройството за отмерване на вода (1b) с нужното количество. Също така можете да използвате мерителната чаша. (1c).
- Налейте отмереното количество вода в студената купа (5).

Не наливайте в купата (5) повече вода от нужната за желания от вас резултат.

В противен случай водата може да прекипи.

- Поставете яйцата на стойката за яйца (3) и сложете капака (1a) обратно на уреда.
- Сега можете да включите щепсела в контакта.
- Натиснете бутона за включване/изключване (6) за да включите уреда; индикаторната светлина светва в бяло, за да покаже, че уредът работи.
- Щом яйцата се сварят, уредът издава звуков сигнал.

Натиснете бутона за включване/изключване (6) за да изключите уреда, и извадете щепсела от контакта.

Забележка: Можете да изключите уреда по всяко време, като натиснете отново бутона за Включване/Изключване

(6)

- Внимателно свалете капака (1a). Винаги използвайте местата за хващане (2), когато вдигате капака (1a).

Предупреждение: Има риск от изгаряне от парата!

- Извадете стойката за яйца (3) и изплакнете яйцата със студена вода, за да прекратите процеса на варене.

Можете да използвате стойката за яйца (3) и за да сервирате яйцата.

Система за безопасност

Ако яйцеварката случайно бъде включена без вода, има термостат, който изключва уреда, за да го защити от прегряване. Трябва да позволите на яйцеварката да изстине, преди да я ползвате отново.

Ако първият термостат се повреди поради неправилна употреба, има допълнителен ограничител на температурата, който осигурява защита.

Инструмент за пробиване на яйца

Почистване и поддръжка

Почистване

Изключете уреда от контакта и позволете на уреда да се охлади. Не потапяйте уреда във вода, а го почистете с влажна кърпа и малко препарат за съдове, след което го подсушете. Не използвайте силни или абразивни почистващи препарати.

Купата (5) е изработена от неръждаема стомана. Ако се появят петна от ръжда, това са само повърхностни отлагания. Трябва да ги почистите незабавно с препарат за неръждаема стомана.

Стойката за яйца (3) и капакът с интегрирано устройство за отмерване на вода (1а) са изработени от висококачествен материал Tritan® и могат да се мият в миялна машина.

Почистване на варовик

Варовиковите отлагания водят до загуба на енергия и имат неблагоприятно въздействие върху полезния живот на уреда, както и резултатите. Уредът се изключва по-рано, ако слой варовик е прекалено дебел. На този етап е много трудно да се почисти варовикът. Затова редовно почиствайте варовика от

уреда.

Препоръчваме употребата на Cromargol®. Продуктът е силно ефективен, безопасен и неутрален като вкус и мирис. Благодарение на специалната формула с шест висококачествени защитни добавки, Cromargol® е и много щадящ за материалите.

Обикновено можете да закупите Cromargol® от магазина, от където сте закупили уреда си. Cromargol® е наличен само в Германия и Австрия.

- Преди почистване на варовика, изключете уреда от мрежата и го оставете да се охлади.
- Налейте половин доза (50 мл) Cromargol® в купата (5) и оставете уреда да се накисне, докато варовика се отдели от повърхността. След това напълнете купата със студена вода от чешмата, за да премахнете и пръстена от варовик по стената, и я оставете за около 15 минути.
- След това излейте водата и изплакнете обилно със студена чешмяна вода.
- използвайте други препарати за почистване на варовик според дозировката и начина, препоръчани от производителя.

Не загрявайте разтвора по време на почистването.

Внимание: гаранцията не покрива щети, причинени от неспазване на инструкциите за почистване на варовика.

Този уред отговаря на европейски директиви 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС и 2009/125/ЕО.

В края на живота си този продукт не трябва да се изхвърля заедно с обикновените битови отпадъци, а да се предаде в пункт за рециклиране на електрически и електронни уреди. Можете да се обърнете за подробности към местната администрация.

Подлежи на технически промени.