

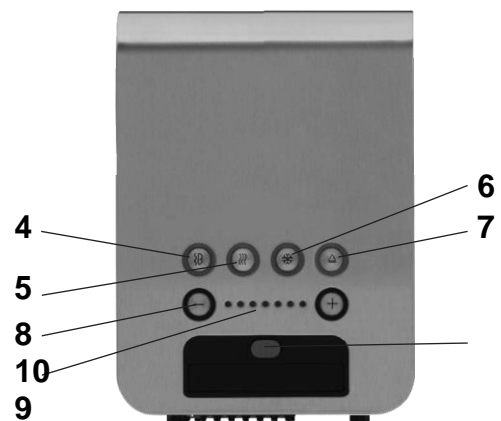
WMF Lono








БГ Ръководство за експлоатация

10

Тостер със стъклени плочи



(EN) Конфигурация

1. Гнездо за хляб
2. Външни стъклени плочи (тониран)
3. Вътрешни стъклени плочи (прозрачни)
4. Бутон за фразела 
5. Бутон за замяване 
6. Бутон за размразяване 
7. Бутон Start/Stop (пускане/спиране) 
8. Бутони “-” / “+” 
9. LED дисплей
10. Бутон On/Off (вкл/изкл).
11. Тава за трохи
12. Поставка за питки

Ръководство за експлоатация

Тостер със стъклени плочи

Важна информация за безопасността

- Уредът не трябва да се управлява чрез външен таймер или дистанционно управление.
- Уредът може да се използва от деца на възраст над осем години, както и от хора с ограничени физически, сензорни или умствени способности и лица, които нямат опит и/или достатъчно знания, ако са под наблюдение или са получили инструкции относно това как да използват уреда безопасно и са разбрали произтичащите рискове.
- Този уред не е играчка.
- Децата не трябва да извършват почистване на уреда, освен ако са на възраст над осем години и са под наблюдение.
- Съхранявайте уреда и неговият захранващ кабел на място, недостъпно за деца на възраст под 8 години.



Риск от смърт поради токов удар!

- Устройството може да бъде свързано само към правилно инсталиран контакт със защитен заземителен проводник в мрежа с променлив ток 230 V. Трябва да се гарантира, че системата за заземяване на битовата електрическа инсталация е монтирана в съответствие с разпоредбите и че оборудването за безопасност (дефектнотоковите защиты RCCB) функционира правилно.
- **Забележка:** Редовно проверявайте предпазното устройство (RCCB), като натискате бутона за тестване.
- **Внимание:** филийките хляб в тостерите могат да пламнат. Поради тази причина не използвайте устройството близо до или под запалими предмети (напр. завеси, стенни шкафове) и винаги го наблюдавайте.
- **Внимание, риск от изгаряния:** По време на печенето, докосваемите повърхности на тостера могат да се нагреят много. Моля, уверете се, че докосвате само бутоните за управление!
- Ако захранващият кабел на уреда е повреден, той трябва да бъде заменен от централния отдел за обслужване на клиенти на производителя или от подобно квалифицирано лице. Неоторизираните ремонти могат да изложат потребителя на значителен риск.
- Не потапяйте тостера във вода.
- Когато почиствате, не пхайте пръстите си или други предмети (например вилица, нож или подобни) в гнездото за хляб.
- Трохите, които падат при печенето, се събират в тавата за трохи. Тя може да бъде отстранена и изпразнена след това.



- Този уред е предназначен за използване в домакинства и подобни среди като:
 - кухненски помещения за персонала в магазини и други търговски помещения;
 - Селскостопански имоти;
 - от клиенти в хотели, мотели и други жилищни помещения.
 - В места за настаняване

- Уредът не е предназначен за изцяло търговска употреба.

Преди да използвате

Внимателно прочетете инструкцията за експлоатация. Ръководството съдържа важна информация за използването, безопасността и поддръжката на устройството. Съхранявайте това ръководство с инструкции на сигурно място и го предавайте на всеки следващ потребител заедно с уреда. Уредът може да се използва само по предназначение съгласно тези инструкции за употреба. Спазвайте инструкциите за безопасност, когато използвате уреда.

Технически спецификации

Номинално напрежение:	220–240 V ~ 50–60 Hz
Консумирана мощност:	1100-1300 W
Клас на защита:	I

Допълнителна информация за безопасност

- Щепселът трябва да бъде изваден:
 - Ако възникнат неизправности по време на употреба,
 - Преди почистване и поддръжка:
 - След употреба.
- За да предотвратите случайно механично включване, щепселът трябва винаги да се изважда от контакта преди съхранение.
- Устройството трябва да бъде свързано само към заземени стенни контакти, които са монтирани в съответствие с разпоредбите. Захранващият кабел и щепселът трябва да са сухи.
- Никога не оставяйте работещия тостер без надзор.
- Не издърпвайте захранващия кабел през остри ръбове и не го прищипвайте. Не го оставяйте да виси. Предпазвайте го от топлина и масло.
- Не поставяйте уреда върху горещи повърхности, като котлони или подобни места не работете в близост до открит огън.
- Не работете с тостера, без да сте поставили тавата за трохи и стъклените плочи.
- Никога не изключвайте щепсела от контакта издърпвайки захранващия кабел или ако ръцете Ви са мокри
- Спрете да използвате уреда и/или извадете незабавно щепсела от контакта, ако:
 - Уредът или неговият захранващ кабел е повреден
 - Подозирате, че има съмнение за дефект след падане или други подобни инциденти с уреда. В такива случаи върнете уреда за ремонт.
- Когато поставяте тоста, уверете се, че филийките хляб не се смачкват. Ако обаче това се случи, първо издърпайте щепсела от контакта и след това отстранете смачканата филийка.

- Когато почиствате, не пхайте пръстите си или други предмети (например вилица, нож или подобни) в гнездото за хляб.
- Внимание, възможност от счупване на стъкло: отстранявайте и поставяйте обратно стъклените плочи внимателно и само с цел почистване.
- Не използвайте остри предмети или такива с остри ръбове върху стъклените плочи, тъй като те биха могли да повредят стъклените плочи.
- ⚠ **Внимание: риск от изгаряния!** никога не използвайте тостера без да поставите стъклените плочи.
- Тостерът може да се използва само когато и четирите стъклени плочи са правилно монтирани и нямат никакви признаци на повреда (напр. пукнатини, надраскване или разцепване).
- Работете с тостера само когато е в изправено положение и е далеч от други предмети.
- Не покривайте гнездата за хляб по време на препичане. Не поставяйте филийки хляб или кифлички върху корпуса, тъй като това води до прегряване на устройството.
- Не се поема отговорност за щети, възникнали в резултат на злоупотреба, неправилна експлоатация или неправилен ремонт. В такива случаи гаранционните претенции ще се считат за невалидни.
- Захващащо приспособление на поставката за питки не е дръжка! Докосвайте поставката за питки само когато е охладена.
- При филийки хляб с дължина по-малка от 85 mm, потребителят трябва да внимава за потенциалния риск от изгаряния, когато отстранява филийките от тостера.

Опасност от задушаване!

Не позволявайте на децата да играят с опаковъчните материали.

Използване на уреда

Този тостер е подходящ за филийки хляб (с размер до 13 x 13 cm), кифлички и подобни хлебни изделия с максимална дебелина до 2,6 cm. Използвайте го само за печени изделия без пълнеж или заливка като масло или сладко.

Използване на уреда за първи път

Дължината от хранващия кабел, която не е необходима, може да бъде навита в основата на устройството. Включете хранващия кабел и натиснете бутона On/Off (включване/изключване), за да включите устройството.

Преди да използвате уреда за първи път, оставете го да изпълни поне един пълен процес на препичане без хляб и при максимално ниво на покафеняване, за да отстраните повърхностната защита от нагревателните елементи. Получената миризма е безвредна, но въпреки това е добре това да се направи в добре проветриво помещение. Оставете устройството да се охлади до известна степен преди всеки следващ процес на препичане.

Поставете филийките хляб в гнездото за хляб. За да сте сигурни, че няма да заседнат, те не трябва да са по-дебели от 2,6 cm. Поставяйте малките филийки една до друга в изправено положение в гнездото за хляб, така че да е по-лесно да ги извадите след запичането.

Използвайте бутоните “+”/”-”, за да настроите първо средното ниво на покафеняване и след това натиснете бутона за Start/Stop (стар/стоп). ⚠ Двигателят се включва и премества филийките хляб надолу, докато изтече времето за запичане. След това устройството се изключва автоматично и готовият тост се издига от гнездото за хляб за по-лесно отстраняване.

Внимание: Когато устройството е готово за употреба (LED дисплеят свети), докато не бъде натиснат бутонът On/Off за изключване на тостера (LED дисплеят угасва).

Когато не се използва, уредът автоматично преминава в енергоспестяващ режим на готовност след пет минути. Това се индикира от осветяването на един светодиода в LED дисплея. С натискане на бутона за Start/Stop поставените филийки хляб се изпичат и режимът на готовност се отменя. Когато уредът не се използва, препоръчваме да го изключите, като натиснете бутона On/Off.

Информация относно степента на покафеняване

Ако хлябът е твърде светъл, изберете по-високо ниво на покафеняване. Ако е твърде тъмен, нивото на покафеняване трябва да бъде настроено по-ниска степен. LED дисплеят е полезен само като ориентир. Колкото по-голям е броят на светещите светодиоди, толкова по-силно е покафеняването на хляба. Резултатът от печенето може да варира при една и съща настройка в зависимост от вида на хляба, размера, съдържанието на влага и дебелината на филийките. Затова изберете по-ниска настройка за по-малко влажен хляб, по-малки филийки, а също и когато печете само една филия хляб. Ако филийката е твърде препечена, се получава повече акриламид. Избягвайте да препичате твърде много филийките.

☞ Едностранно печене

Идеален за багети, земели и фразели. Например за едностранно препичане на багета, разрежете багетата по дължина. Поставете я в гнездото за хляб, така че сръзаната страна да е обърната напред. Ако бутонът за фразела бъде натиснат веднага след стартирането, филийката хляб ще бъде препечена само от предната му страна.

⋮ Загряване / повторно запичане

Чрез натискане на бутона за повторно запичане веднага след включването на уреда, вече охладеният препечен хляб се претопля и отново става хрупкав (независимо от избраното ниво на покафеняване), докато светлят само се запича леко.

✳ Размразяване

Ако бутонът се натисне веднага след стартиране, процесът на препичане се удължава автоматично, за да се препече замразеният хляб.

△ По-ранно спиране на цикъла на тостера

За да спрете цикъла по-рано, натиснете осветения бутон Start/Stop.

Поставка за питки

Тостерът има приставка с поставка за питки, която може да се монтира при нужда. Две питки могат да се изпекат от двете страни при минимална настройка. Ако питките са прекалено сухи, предварително ги напръскайте с малко вода, за да се запекат по-добре. Забележка: Използвайте приставката за питки само на най-ниската настройка, в противен случай съществува риск от прегряване на устройството.

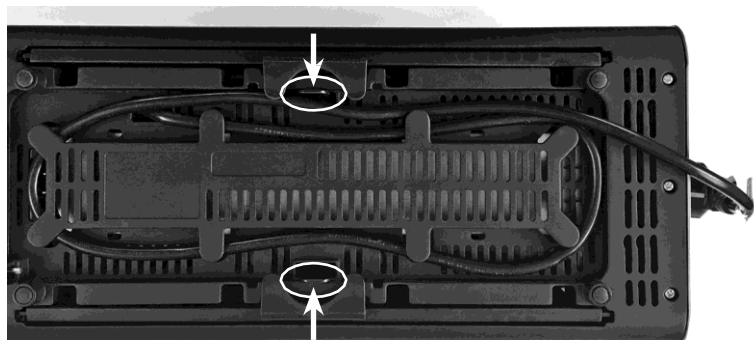
Тави за трохи

Трохите, които падат при печенето, се събират в тавата за трохи. За да я изпразните, натиснете я леко надолу. След това можете да я извадите от устройството.

Почистване и поддръжка

Преди почистване изключете тостера, извадете щепсела от контакта и оставете устройството да се охлади напълно. По-специално стъклените плочи трябва да са се охладили напълно преди почистването. Вътрешните стъклените плочи могат да се свалят за по-интензивно почистване.

Те могат да бъдат отстранени вертикално надолу след отключване на основата.



Почиствайте стъклените плочи само с влажна кърпа и почистващ препарат за стъкло. Не използвайте остри предмети или абразивни почистващи препарати. Не почиствайте със спрей за фурна / грил. Не използвайте парочистачка.

След почистването, вътрешните стъклените плочи трябва да бъдат напълно изсушени, преди да могат да бъдат поставени отново в тостера.

Забележка: В началото на следващия цикъл на печене ще прозвучи звуков звук, ако вътрешните стъклените плочи не са поставени отново правилно. От съображения за безопасност, не е възможно да продължите да печете, докато тази грешка не бъде отстранена.

Използвайте твърда четка, за да отстраните всички трохи, залепнали върху гнездото за хляб, решетките и нагревателните елементи. Когато правите това не наклоняйте устройството, в противен случай тавата за трохи ще се изпразни във вътрешността на устройството. След това извадете тавата, почистете и я поставете обратно в устройството. Никога не потапяйте тостера във вода. Почиствайте приставката за хляб с влажна кърпа. Тя не е безопасна за употреба в съдомиялна машина

Само за употреба в Обединеното кралство

- Този продукт се доставя с монтиран към захранващия кабел щепсел 13 А, който е в съответствие с BS 1363. Ако щепселът е неподходящ за Вашите контакти или трябва да бъде сменен, обърнете внимание на следното. Ако щепселът е от тип без възможност за присъединяване към проводници (non-rewireable), изрежете го от захранващия кабел и незабавно го отстранете от употреба. Никога не го поставяйте в контакта, тъй като има много голям риск от токов удар.
- Смяната на щепсела на захранващия кабел трябва да се извърши съгласно следните инструкции:

Предупреждение - Този уред трябва да е заземен

Важно: Проводниците в този захранващ кабел са оцветени в съответствие със следния код:

Зелено/жълто	Земя
Синьо	Нула
Кафяво	Фаза

Тъй като цветовете на проводниците в захранващия кабел на този уред може да не съответстват на цветните маркировки, обозначаващи клемите във Вашия щепсел, постъпете по следния начин:

- проводникът, който е оцветен в зелено и жълто, трябва да бъде свързан към клемата, която е маркирана с буквата E или със символ \oplus "заземяване", или оцветен в зелено или зелено и жълто,
 - проводникът, който е оцветен в синьо, трябва да бъде свързан към клемата, обозначена с буквата N или оцветена в черно,
 - проводникът, който е оцветен в кафяво, трябва да бъде свързан към клемата, обозначена с буквата L или оцветен в черно,
- Ако се използва щепсел 13 А (BS 1363), той трябва да бъде снабден с 13 А предпазител, отговарящ на BS 1362 и да бъде одобрен от ASTA. Ако се използва друг тип щепсел, уредът трябва да бъде защитен с предпазител 10 А или в щепсела или адаптера, или в разпределителната платка.
 - Ако имате съмнения - консултирайте се с квалифициран електротехник.
 - Никога не използвайте щепсела, без да затворите капака на предпазителя.



Уредът отговаря на европейските директиви 2014/35/ЕС, 2014/30/ЕС и 2009/125/ЕС.



В края на експлоатационния си живот, този продукт не трябва да се изхвърля с обичайните битови отпадъци, а вместо това трябва да бъде отнесен в пункт за събиране за рециклиране на електрически и електронни уреди.

Материалите могат да се рециклират в съответствие с тяхното етикетироване. Повторната употреба, рециклирането и други начини за повторно използване на стари уреди имат важен принос за опазването на околната среда.

Обърнете се към местните власти за информация относно подходящия пункт за отстраняване от употреба. Крайните потребители носят лична отговорност за изтриването на всички лични данни, които могат да се съхраняват в уредите, които отстраняват от употреба.

Подлежи на промяна.

Адрес за обслужване на клиенти:

WMF consumer electric GmbH
Standort Trepesch
„Сиенщрасе“ № 19
D-90419
Нюрнберг
Германия
Тел.: +49 (0) 7331 256 256
eMail: service-wmf@wmf-ce.de

Производител:

WMF consumer electric GmbH
„Месерщмитцрасе“ №4
D-89343 Йетинген-Шепах
Германия
www.wmf.com
Подлежи на промени - IB-1414
0011-04-2010