

AEG

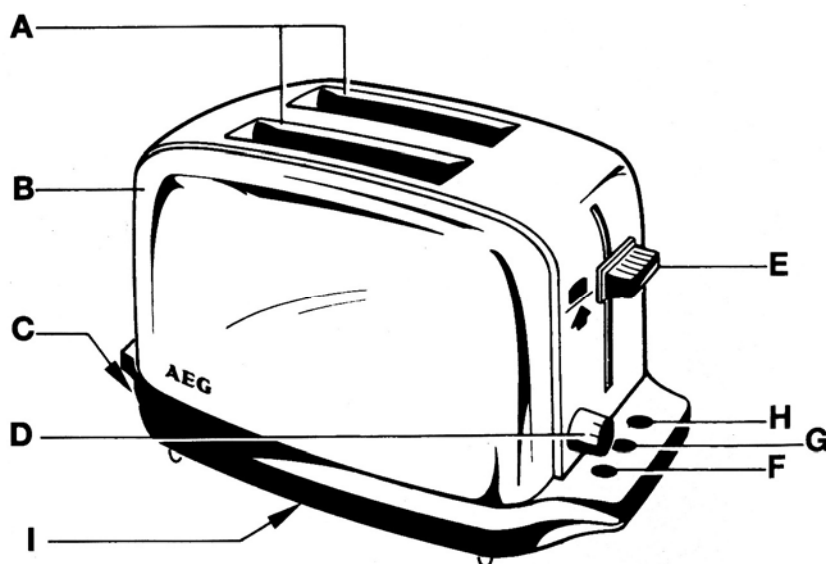
AT 250

Автоматичен тостер

Инструкция за употреба

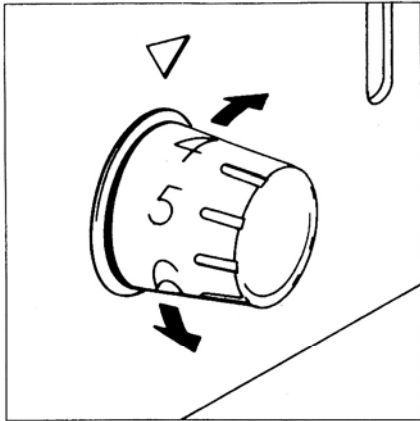
Уважаеми потребители,

Преди да използвате този уред, моля, прочетете внимателно Инструкцията за употреба. Моля, обърнете специално внимание на указанията за безопасност. Запазете Инструкцията за употреба за бъдещи справки. Предайте я на евентуалните бъдещи собственици на уреда.

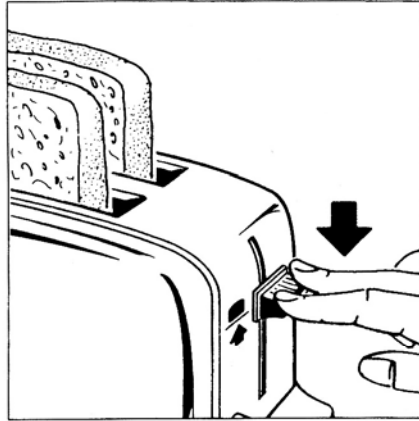


Описание на уреда

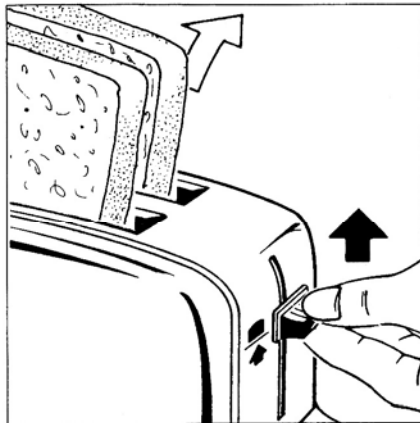
- A Отвори за филиите с автоматично центриране на филиите
- B Корпус
- C Чекмедже за трохите
- D Превключвател на степента на препичане
- E Бутон за включване и повдигане на продуктите
- F Стоп бутон
- G Бутон за затопляне с контролна лампа
- H Бутон за размразяване с контролна лампа
- I Информационна пластина с надписи



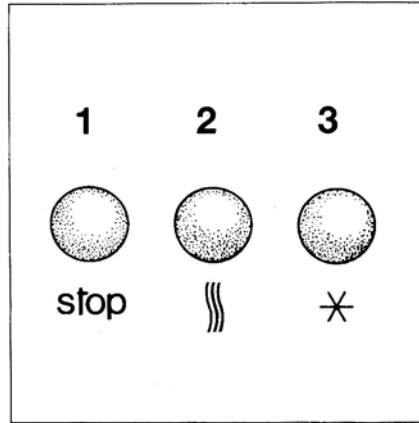
2



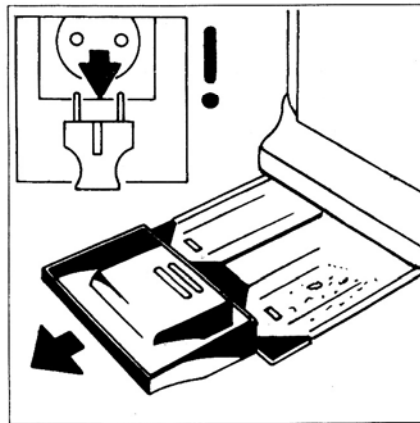
3



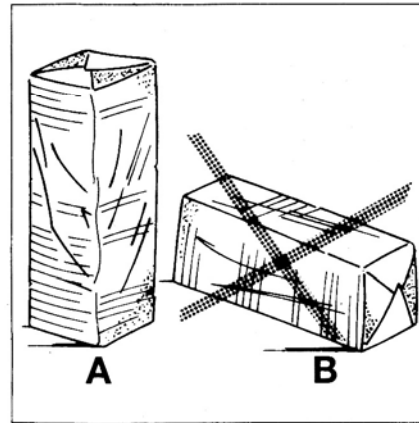
4



5



6



7

Указания за безопасност

- Уредът може да се включва само към електрическа инсталация със същото напрежение, посочено на информационната пластина (I)!
- Уредът трябва да се включва само към занулен контакт!

- Препичаните продукти може да се възпламенят. Затова не трябва тостерът да се поставя под завеси и други лесно запалими вещи. Не оставяйте тостера да работи без наблюдение.
- Не поставяйте тостера върху горещи повърхности.
- Не използвайте тостера в близост до открит огън.
- След няколко цикъла на препичане продуктите може да се възпламенят. Затова използвайте само режимът за затопляне.
- **Пазете децата далече от електрическите уреди!**
- Не покривайте отворите за филиите. Не поставяйте върху тях хляб или съдове с хляб.
- Никога не потапяйте уреда във вода!
- Не прегъвайте захранващия кабел и не го оставяйте близо до корещите повърхности на уреда. Развийте кабела напълно.
- При изключването на щепсела от контакта хващайте самия щепсел, а не дърпайте кабела.
- Когато приключите работа с уреда и преди да започнете да го почиствате, изключете уреда и изключете щепсела на захранващия кабел от контакта. Не докосвайте нагревателите на уреда. При съмнение за повреда, незабавно изключете уреда.
- В никакъв случай не вкарвайте пръстите си или метални предмети в отворите на тостера. Това може да причини сериозно нараняване, токов удар или повреда на уреда..
- **Металните части на тостера и на основата му се нагорещават силно по време на работа. Внимавайте да не се изгорите от тях.**
- Ако пренасяте уреда, докато още е топъл, хващайте го само за дръжките.
- В никакъв случай не включвайте уреда, ако захранващият кабел е повреден или ако уредът е повреден.
- Захранващият кабел е специален и може да се смени само в специализиран сервиз на AEG, тъй като за това са необходими специални инструменти.
- Ремонтите на уреда трябва да се извършват само от квалифициран сервизен специалист. Неправилното ремонтване може да доведе до риск от нараняване, пожар или токов удар.
- При необходимост от ремонт на уреда, моля, обърнете се към упълномощен сервизен център на AEG или към вашия дилър.

- Производителят не носи отговорност за наранявания и повреди, причинени в резултат на неправилна употреба на уреда.

СЕ

Този уред отговаря на изискванията на следните ЕС директиви:

73/23/ЕЕС от 19/2/1973 за “Нисковолтови уреди”, включително и на изменението 93/68/ЕЕС

89/336/ЕЕС от 3/5/1989 “Директива за електро-магнитна съвместимост”, включително и на изменението 92/31/ЕЕС

Преди да използвате уреда за първи път:

За да предотвратите поява на неприятна миризма, използвайте няколко пъти последователно тостера без хранителни продукти, с настройка за най-високата температура и отворен прозорец на кухнята. Между отделните цикли на нагриване оставяйте тостера да се охлади до стайна температура, преди да го включите отново.

Използване на тостера

Вкарване на филийки хляб

Задаване на степен на препичане (Фиг.2)

С регулатора можете да задавате степента на препичане от 1 до 6 (най-малко препичане е степен 1, на-силното – 6).

За начало можете да зададете степен от 1 до 3. След това, ако степента на препичане не ви удовлетворява, задайте съответната по-висока или по-ниска степен на препичане. Ако препичате само една филийка или ако хлябът е на няколко дни, задайте малко по-ниска степен.

Електронният контрол на продължителността на препичане осигурява продължителното запазване на една и съща степен на препичане за един и същ продукт.

Включване (Фиг.3)

Включете щепсела на храняващия кабел в контакта. Изберете степен на препичане и натиснете надолу бутона за включване. При достигане на зададената степен на препичане тостерът се изключва автоматично и филийките изскачат нагоре. Чрез вдигане нагоре на бутона за включване можете да повдигнете филийките така, че да можете лесно да ги вземете (Фиг.4).

Стоп бутон (Фиг. 5)

Ако искате да прекъснете препичането, натиснете стоп бутона или вдигнете нагоре бутона за включване. Тостерът ще се изключи.

Зададената степен на препичане остава непроменена.

Бутон за затопляне (Фиг. 5) ☺☺☺

За да запазите препечените филийки топли и хрупкави, натиснете бутона за затопляне.

Бутон за размразяване (Фиг 5) ☀

Ако хлябът е замръзнал, натиснете бутона за размразяване. Това удължава времето на препичане.

Почистване и поддръжка

Преди да започнете почистването на уреда, изключете щепсела на захранващия кабел от контакта.

При препичането на филийките падат трохи. Те се събират в чекмеджето за трохи. За да го почистите, го издърпайте настрани.

За почистване на корпуса на уреда не използвайте остри и абразивни предмети. Почиствайте с мека влажна кърпа или парче плат.

Тостерът не трябва да се потопява или полива с каквито и да е течности.

Съхраняване на хляба (Фиг. 7)

За да предотвратите неравномерното препичане, след отварянето на опаковката на хляба и след използването му, той трябва отново да се прибере в опаковката и да се постави с отворения край надолу (А – правилно; В – неправилно).

За опазване на околната среда

Не изхвърляйте където и да е опаковъчните материали. Моля, спазвайте следните правила:

- Опаковъчните материали могат да се предадат на “Вторични суровини” като стара хартия.
- Полиетиленовите торбички могат да се рециклират.

Ремонти

Уредът е висококачествен и е изработен по най-високи стандарти. Все пак, при възникване на проблем с работата на уреда, моля, обърнете се към вашия дилър или към специализиран сервизен център за ремонт. Не се опитвайте да поправяте уреда собственооръчно!