

AEG

FOEN CURLIER 1000
FOEN CURLIER 300

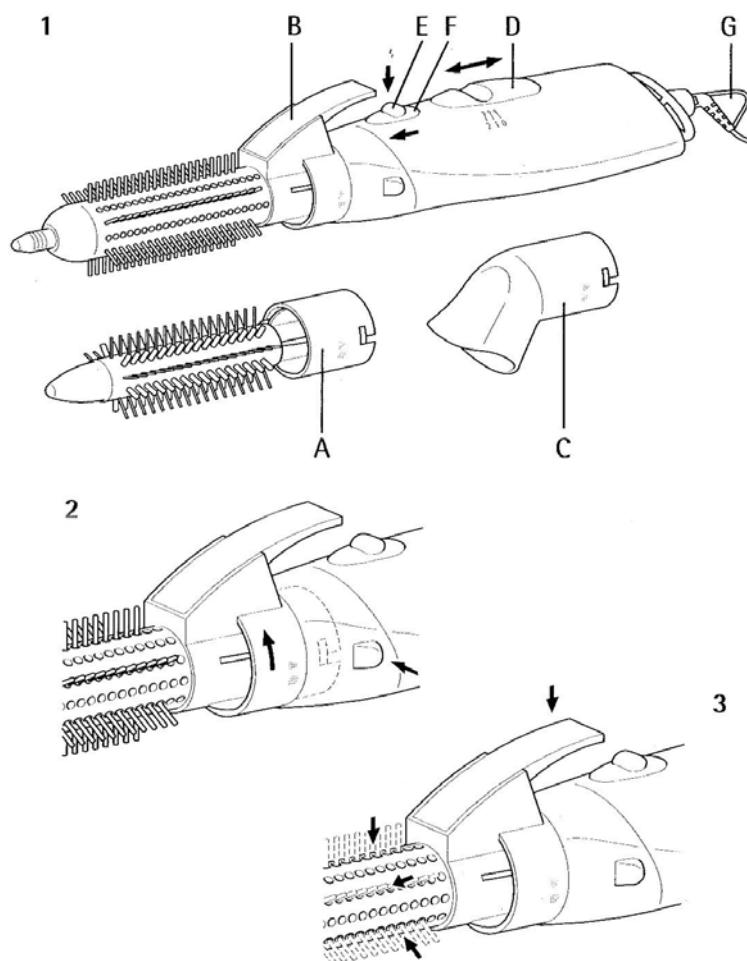
Маша за къдрене на коса FOEN CURLIER

Инструкция за употреба

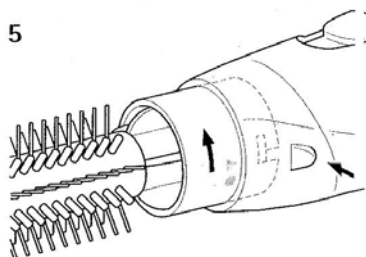
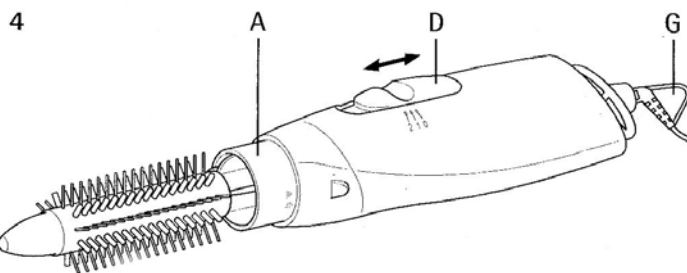
Уважаеми потребители,

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.

FOEN® CURLER 1000



FOEN® CURLER 300



Описание на уреда

FOEN CURLIER 1000

- A. Малка кръгла четка.
- B. Голяма кръгла четка.
- C. Стеснен накрайник.
- D. Бутон за включване и изключване с две скорости на вентилатора.
- E. Бутон за студен въздух.
- F. Бутон "CARE programme" за работа с по-ниска температура.
- G. Халка за закачане.

FOEN CURLIER 300

- A. Малка кръгла четка.
- C. Стеснен накрайник.
- D. Бутон за включване и изключване с две скорости на вентилатора.
- G. Халка за закачане.

Указания за безопасност

Електроуредите на AEG отговарят напълно на всички технологични стандарти и изисквания за безопасност. Независимо от това, като производител ви съветваме да спазвате следните указания за безопасност:

Общи указания за безопасност

- Уредът може да се включва само към електрическа инсталация със същото напрежение, посочено на пластината с техническите данни върху уреда.
- **Внимание: Не използвайте уреда във или в близост до бани, басейни, легени и други съдове и места с вода!**
- Когато приключите работа с уреда и преди да започнете да го почиствате, изключете уреда и изключете щепсела на захранващия кабел от контакта.
- Периодично проверявайте захранващия кабел за повреди. В никакъв случай не включвайте уреда, ако захранващият кабел е повреден или ако уредът е повреден.
- При изключването на щепсела от контакта хващайте самия щепсел, а не дърпайте кабела.
- Допълнителна защита ще ви осигури поставянето на специален предпазител в електрическата инсталация в дома ви. Посъветвайте се с електротехник.
- Не навивайте захранващия кабел около четката.
- Периодично проверявайте дали захранващият кабел не е повреден.
- Отворите за входящия и за изходящия въздух никога не трябва да се запушват.
- **Ремонтите на уреда, включително и смяната на захранващия кабел, трябва да се извършват само от квалифициран сервизен специалист. Неправилното ремонтиране 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.**

Предпазни мерки за деца

- Не оставяйте уреда да работи без наблюдение. Бъдете особено внимателни, ако наоколо има деца.
- Децата не трябва да използват уреда без надзор.
- Пазете опаковъчните материали, например полиетиленовите торбички, на недостъпни за деца места.

Указания за безопасност при работа с уреда

- Ако уредът падне във вода, незабавно изключете щепсела на захранващия кабел от контакта. В никакъв случай не докосвайте водата. Обърнете се към квалифициран сервизен специалист за проверка на уреда.
- Никога не докосвайте уреда с мокри ръце. Уредът не трябва да се мокри или навлажнява.
- Не насочвайте спрейове или пулверизатори към уреда.
- Винаги преди да поставите уреда някъде, го изключвайте.
- Кръглата четка се нагорещява по време на работа на уреда. Това е нормално.
- Отворите за входящия и за изходящия въздух никога не трябва да се запушват.
- Почиствайте редовно решетката на отвора за входящия въздух (с прахосмукачка или четка). Не позволявайте близо до нея да има коса.

- Ако въздушният поток е блокиран по някаква причина, системата за защита от прегряване ще изключи уреда. След няколко минути уредът ще се включи автоматично.
- По време на работа хранващият кабел не трябва да се докосва до отвора за изходящия въздух.
- Производителят не носи отговорност за наранявания и повреди, причинени в резултат на неправилна употреба на уреда.

Изхвърляне на отпадъците

Изхвърляне на опаковъчните материали

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

Опаковъчните материали от картон могат да се предадат на “Вторични суровини” като стара хартия.

Полиетиленовите торбички могат да се рециклират.

Изхвърляне на остарелия уред

Когато евентуално спрете да използвате уреда, моля, отнесете го в най-близкия пункт за рециклиране или го предайте на вашия дилър.

Работа с уреда

FOEN CURLIER 1000

Този модел има плъзгащ се превключвател (Фиг. 1/D) със следните позиции:

0 = Изключено

1 = Слаба струя въздух

2 = Силна струя въздух

Също така той има плъзгащ се бутон “CARE programme” (Фиг. 1/F) за работа с по-ниска температура със следните позиции:

Превключен напред = намалена температура

Превключен назад = нормална температура

FOEN CURLIER 300

Този модел има плъзгащ се превключвател (Фиг. 4/D) със следните позиции:

0 = Изключено

1 = Слаба струя въздух

2 = Силна струя въздух

Бутон за студен въздух (Фиг. 1/E) FOEN CURLIER 1000

За да запазите прическата на косата си, препоръчваме ви да завършите сушенето на косата със студен въздух.

- Натиснете бутона за студен въздух (COOL).

CARE programme (Фиг. 1/F) FOEN CURLIER 1000

За да използвате режимът “CARE programme” за работа при понижена температура, натиснете бутона “CARE programme” (Фиг. 1/F) и го преместете напред. Този режим на работа може да се използва и при двете положения на бутона за скоростта на вентилатора (Фиг. 1/D).

За да изключите режима “CARE programme”, върнете бутона “CARE programme” (Фиг. 1/F) на нормалната му позиция.

Смяна на приставките (Фиг. 2 и 5)

- Натиснете бутона, намиращ се отстрани на тялото на четката, на позицията, означена с “●”. Извадете приставката, която искате да смените.
- С лек натиск поставете новата приставка, която искате да използвате. Завъртете тялото на позицията, означена с “▶”. Че чуете характерен звук от застопоряването на приставката.

Малка кръгла четка (Фиг. 1/A и 4/A)

Преди къдренето, поставете кичура коса внимателно върху четката и решете от корените към краищата на кичура. След това навийте кичура откъм края, за да оформите къдрица. Сега включете уреда (позиция 1 или 2) и оставете топлият въздух да изсуши кичура коса. Накрая натиснете бутона “COOL” за студен въздух (Фиг. 1/E, FOEN CURLIER 1000), за да охладите косата.

Голяма кръгла четка (Фиг. 1/B) FOEN CURLIER 1000

Иглите на голямата кръгла четка могат да се прибират (Фиг. 3), за да може по-лесно да се отстрани изсушената къдрица коса от четката.

Стеснен накрайник (Фиг. 1/C)

Стесненият накрайник може да се постави, ако е необходимо. Той е предназначен да насочва силна струя въздух към малки области от косата.

Халка за закачане (Фиг. 1/G и 4/G)

Халката за закачане осигурява удобно съхраняване на уреда на лесно и достъпно място, така че да е винаги готов за употреба.

Почистване и поддръжка

- Редовното почистване на уреда ще удължи експлоатационния му срок.

Винаги преди да започнете да почиствате уреда, изключвайте щепсела на захранващия кабел от контакта. Избършете уреда с мека влажна (не мокра!) кърпа и след това подсушете с мека суха кърпа. Никога не потопявайте уреда във вода. Пазете уреда от прах и замърсявания. От време на време почиствайте отвора за входящия въздух с мека четка.

За да почистите приставките, потопете ги за малко в сапунена вода, почистете ги с малка четка, изплакнете ги и ги подсушете. Оставете ги с отворите надолу, за да изтече евентуално останалата в тях вода.

Технически данни

FOEN CURLIER 1000

Захранващо напрежение:	230 V
Консумация:	1000 W

FOEN CURLIER 300

Захранващо напрежение:	230 V
Консумация:	300 W

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 “ЕМС директива”, включително и на изменението 92/31/ЕЕС

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!