**NUK Нагревател 3 в 1 – инструкция за употреба**

1.Инструкция за безопасност

1.1 В това ръководство ще срещнете следните сигнални думи:

Предупреждение! – това означава високо ниво на риск. Неспазването на предупреждението може да причини телесни повреди или смърт.

Внимание! – средно ниво на риск. Неспазването може да предизвика материални щети.

Указание: ниско ниво на риск. Съображения, които трябва да се имат предвид при работа с уреда.

1.2 Специални указания за това устройство.

 - Прочетете това ръководство за употреба внимателно преди първоначалната употреба на уреда и го запазете.

 - Този уред не може да се използва от лица/включително деца/ с ограничени физически, сетивни или ментални способности или липса на опит и знания, освен ако не са наблюдавани или инструктирани за безопасната употреба на уреда от лице, отговарящо за тяхната безопасност. Децата трябва да бъдат контролирани, така че да се изключи възможността да си играят с уреда.

 - Уредът и захранващия кабел трябва да се пазят далеч от деца под 3 години, както и от домашни и селскостопански животни

 - Уредът не трябва да се използва при установяване на видими дефекти по него, кабел или щепсела

 - Кабелът на трябва да влиза в контакт с вода или котлон, за да се предпазите от електрически удар.

 - Ако мрежовият кабел е повреден, той трябва да се подмени от производителя или негов оторизиран представител, за да се предотврати възникването на опасности.

 - След употреба нагревателната плоча и корпусът на уреда могат да са все още много горещи

 - Използвайте уреда само за посоченото предназначение. Неправилната употреба представлява потенциална опасност за потребителя.

 - Винаги първо поставяйте шишето или бурканчето в уреда за затопляне. След това напълнете с вода. В противен случай водата може да прелее и да проникне във вътрешността на уреда. Опасност от токов удар!

 - Уредът трябва да се използва единствено с чиста питейна вода.

 - Подменяйте водата преди всяко затопляне на шише или бурканче, за да предотвратите образуването на котлен камък.

**По време на затоплянето**: Шишетата или бурканчетата не трябва да са затворени плътно, за да не възникне свръхналягане /опасност от експлозия/материални щети/

**След затоплянето**: Разбъркайте съдържанието на бурканчето или леко разклатете шишето. Преди да нахраните детето си, проверете от вътрешната страна на китката си дали температурата на храната не е прекалено висока или ниска. Правилната температура е около 37 градуса, което е равно на вашата телесна температура.

* Не затопляйте бебешката храна прекалено дълго. От хигиенни съображения не трябва

да се превишават 20 минути

* Никога на включвайте уреда без да е напълнен с вода

**Внимание!** Вземете под внимание следните указания, за да избегнете материални щети:

* Мрежовото налягане и посочената стойност на напрежението на долната страна на уреда трябва да съвпадат
* Уредът не трябва да се потопя във вода или да се използва на открито
* Уредът не трябва да се използва с външен таймер или отделна система с дистанционно управление, тъй като уредът не трябва да работи без наблюдение и за да може да реагирате своевременно при възникнали неизправности.
* Поставяйте уреда винаги така, че да е застанал неподвижно и в изправено положение и да не може да бъде преобърнат от детето или изтеглен за кабела от масата или кухненския шкаф.
* Не използвайте уреда в близост до горещи повърхности, в загрети фурни или в близост до газови или електрически уреди, тъй като това може да доведе до повредата му.
* След приключване на работа изключете уреда от мрежата, за да не може да бъде включен неволно.
* Не излагайте уреда на пряка слънчева светлина, тъй като ултравиолетовите лъчи и прегряване могат да причинят трошливост на пластмасовите материали
* Опаковъчните фолиа представляват опасност от задушаване, те не са играчка, дръжте далеч от деца.

Този уред е подходящ за битова употреба, а не за професионални цели. Освен това уредът е подходящ за употреба в: кухни за служители в магазини, офиси и други търговски зони, селскостопански имоти, клиенти в хотели, мотели, пансиони.

2. Описание на уреда

Предназначение: Този уред за затопляне на шишета NUK Thermo 3 в 1 на водна баня служи за размразяване, затопляне и поддържане на температурата на бебешки храни в шишета или бурканчета. Максималният допустим диаметър на бурканчетата е 72мм.

Професионалната употреба, както и употребата в движещи се автомобили е забранен.

Препоръчваме употреба на уреда след инструктаж от лица едва след навършване на 12 год.

2.1 Елементи

1.въртящ се превключвател, 2. светещ пръстен, 3. уред, 4. кошница, ръководство за работа

3. Технически характеристики

Захранващо напрежение: 220-240 V/ 50-60 Hz

Мощност: 100 W

Клас на защита: ІІ

Вид защита: IP20

4. Затопляне на храна

1. с помощта на кошницата 4 поставете шишето или бурканчето в незатворен състояние в уреда 3

2. напълнете кухината между шишето или бурканчето и уреда за затопляне с вода

Височина на напълване: до височината на съдържанието на шишето, респ.бурканчето или до максимум 1 см под ръба на уреда.

3. включете мрежовия щепсел в контакта

4. изберете съответната настройка с помощта на въртящия се превключвател. Светещия пръстен 2 свети докато се извършва фазата на нагряване.

5. разбъркайте съдържанието на бурканчето или разклатете леко шишето, за да се разпредели равномерно температурата.

Пазете ръцете си от горещата вода в уреда. Не премествайте уреда по време на загряване или докато е пълен с гореща вода.

Указание: затоплянето продължава различно дълго в зависимост от размера/съдържанието на шишето и първоначалната температура.

6. извадете шишето/бурканчето след достигане на нужната температура

7. за поддържане в топло състояние на храната е подходяща съответната настройка на температурата в долната част на скалата. Поради хигиенни съображения поддържането в топло състояние не трябва да превишава 20 минути.

8. преди да нахраните детето си, проверете от вътрешната страна на китката си дали температурата на храната не е прекалено висока или ниска. Правилната температура е около 37 градуса, което е равно на вашата телесна температура.

9. завъртете въртящия се превключвател 1 докрай по посока, обратна на часовниковата стрелка.

10. след всяка употреба изключвайте уреда от мрежата

Указание: Уредът остава в режим на поддържане в топло състояние, докато не бъде изключен от мрежата.

11. оставете уреда да се охлади

12. излейте водата от уреда

13. избършете уреда отвътре с влажна кърпа, за да отстраните отлаганията

5. Размразяване на храна

Указание: след размразяване на ниска степен храната все още не е достигнала температура за консумация. За достигане на температура за консумация е необходимо и допълнително затопляне.

Щадящо размразяване на кърма се постига с първите две маркировки на скалата. След като храната стане течна, започнете затоплянето, както беше описан в предишната точка.

6. Почистване и поддръжка

Предупреждение! За да предотвратите опасност от електрически уред, нараняване или повреда: преди почистване изключвайте мрежовия кабел; оставете уреда да се охлади; не потапяйте уреда във вода.

Внимание! Не използвайте агресивни, разяждащи или абразивни почистващ препарати. Почиствайте уреда с влажна кърпа. Да не се потапя във вода, да не се почиства в съдомиялна машина.

7. Почистване от котлен камък

В зависимост от твърдостта на водата, след известно време може да се отложи котлен камък. Той трябва периодично да се отстранява, за да гарантирате правилното функциониране на уреда. Отлаганията могат да повлияят ефективността на уреда.

Внимание! Не използвайте предлаганите в търговската мрежа препарати за отстраняване на котлен камък, безводна оцетна киселина или оцетна есенция.

1. Налейте 50мл бял оцет и 50мл вряла вода в уреда
2. Оставете сместа да подейства в продължение на 30 минути максимум, по-продължителното време може да увреди уреда
3. Излейте сместа
4. Изплакнете два пъти с чиста вода
5. Подсушете уреда

8. Изхвърляне

Опаковка – обърнете внимание на съответните екологични предписания.

Символът на задраскана кофа за отпадъци означава, че уредът трябва да бъде изхвърлян разделно в Европейския съюз. Това се отнася за уреда и всички допълнителни принадлежности, означени с този символ. Обозначените продукти на трябва да се изхвърлят заедно с нормалните битови отпадъци, а трябва да се предаде в пункт за събиране на отпадъци за рециклиране на електрически и електронни уреди.

9. Гаранция

Производителят предоставя 24 месеца гаранция от покупката на уреда, при условие че уредът се ползва правилно и се следват указанията в ръководството за експлоатация. Датата на покупка и типът на уреда трябва да се придружават от касовата бележка за покупката.

За периода на валидност на гаранцията ние сме длъжни да отстраним всяка неизправност, която се дължи на дефект на материалите или производствен дефект. Износващите се части са изключени от гаранцията.

Незначителните отклонения от желаното качество, които не влияят на стойността и използваемостта на уреда, не нарушават гаранционните задължения. Също така не се осигурява гаранция, ако дефектите по уреда са вследствие на транспортни дефекти, които не са по наша вина, на неправилна употреба или на недостатъчна поддръжка, както и при разглобяване на уреда от лица, които не са упълномощени за целта.

Гаранционните услуги се предоставят по наша преценка чрез ремонт, подмяна на части или подмяна на уреда. Предоставянето на гаранционни услуги не удължава и не определя ново начало на гаранционния период. Гаранционният период на монтираните резервни части приключва с гаранционния период на целия уред.

Изключват се всякакви по-нататъшни или други претенции, по-специално такива за компенсиране на щети, произтекли извън уреда, освен ако отговорността не е задължително наложена от закона.

Ние не носим отговорност за транспортните разходи и рискове. Изпращането на уред без документ за датата на покупката ще се разглежда като случай на ремонт. Ремонтът на уреда се извършва едва след съгласуване с клиента.

Запазете адреса, номера на продукта и номера на партидата за евентуални въпроси.

10. Този уред е произведен от MAPA GmbH, Industriestr. 21-25 Zeven, Germany, [www.nuk.com](http://www.nuk.com)

Вносител: БЕБОЛИНО ЕООД, София, ул. Христо Иванов Големия 9, 02 855 07 06, [www.bebolino.bg](http://www.bebolino.bg), e-mail – office@bebolino.bg

11. Декларация за съответствие

Уредът съответства на всички приложими европейски директиви и тяхното прилагане на национално ниво. Това може да бъде проверено в ЕО декларация за съответствие, можете да я намерите на www.nuk.com.