

Ohřivač mléka

Uživatelská příručka



Před použitím si pečlivě přečtěte tuto uživatelskou příručku, zajistíte tak bezpečné používání a předejdete zbytečným škodám.

Obsah balení

Po převzetí objednávky zkontrolujte stav přístroje a kompletnost příslušenství

1 x Horní kryt	1 x Základna
1 x Nádoba	1 x Příklopný kryt
1 x Hlavní jednotka	1 x Uživatelská příručka
1 x Panel obrazovky	

Specifikace

Název: Ohřivač mléka

Model: N20

Napájení: 220V/50HZ

Výkon: 200W

Úroveň kvalifikace: kvalifikováno

Místo výroby: Čína

Doporučené prostředí: vnitřní prostory

Doporučená teplota: 15°C – 30°C

Doporučená vlhkost: 50%-80%

Bezpečnostní instrukce a upozornění

1. Pokládejte přístroj na rovný stůl a udržujte jej mimo dosah dětí.
2. Nedotýkejte se zásuvky mokřýma rukama.
3. Držte přístroj dál od hořlavých a výbušných látek.
4. Nedovolte svým dětem si s přístrojem hrát.
5. Nedotýkejte se, ani jinak neblokujte vývodu páry v době, kdy přístroj pracuje. Hrozí riziko opaření.
6. Před ohříváním, odmrazováním, ohříváním, nebo sterilizováním mléka se ujistěte, že jste nejdříve přidali do přístroje vodu. Zabraňte suchému zahřívání přístroje.
7. Nevkládejte základnu přístroje do vody.
8. V případě potřeby opravy zničené základny přístroje nebo USB kabelu, kontaktujte výrobce.
9. Chraňte přístroj před ohněm.
10. Před krmením dítěte zkontrolujte teplotu směsi a promíchejte ji.
11. Osoby s tělesným, smyslovým nebo duševním postižením nebo s nedostatkem příslušných zkušeností a znalostí by měly výrobek používat pod dohledem a vedením osob, které mají bohaté zkušenosti.
12. Před připojením výrobku k napájení zkontrolujte, zda se vyznačené napětí shoduje s napájecím napětím.

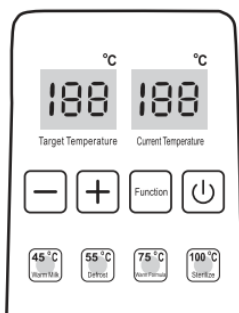
13. Ujistěte se, že je zástrčka stabilně připojena k zásuvce.
14. Nedovolte, aby se kabel USB a zástrčka dotýkaly vysokoteplotního povrchu a ostrých hran. Nepoužívejte výrobek, pokud je kabel USB nebo výrobek poškozen.
15. Před čištěním přístroj vypněte, odpojte ze zásuvky a nechte zchladnout.
16. Odpojte napájecí kabel a včas jej vyčistěte, aby se vysušil a uložil, pokud jej nehodláte používat.







Představení produktu

Tento ohřívač mléka disponuje high-tech dotykovou obrazovkou, která usnadňuje práci s přístrojem. Přístroj funguje jako ohřívač, odmrazovač a sterilizátor mléka v jednom. Vyznačuje se přesnou regulací teploty a pohodlím a tím se stává skvělým pomocníkem pro začínající maminky.

Instrukce

Popis obrazovky



-  Zapnout/Vypnout
-  Výběr příslušné funkce (45^o – vaření mléka, 55^oC – odmrazování, 75^oC – zahřívání, 100^oC – sterilizace)
-  Zvýšení teploty
-  Snížení teploty
-  **188**°C Nastavení teploty (na displeji se ukáže nastavená teplota tekutiny v nádobě)
-  **188**°C Aktuální teplota (na displeji se ukáže aktuální teplota tekutiny v nádobě)

Jak vařit mléko:

- Před použitím vyčistěte všechny komponenty
- Ohřívač na mléko položte horizontálně -> do přístroje přilejte čistou vodu -> zapne se indikátor přístroje -> na displeji se zobrazí nastavená a aktuální teplota -> vyberte ohřívací funkci (heating mode) -> po dosažení cílové teploty nechte přístroj přejít do izolačního stavu

Jak odmrazovat mléko:

- Před použitím vyčistěte všechny komponenty
- Ohřívač na mléko položte horizontálně -> do přístroje přilejte čistou vodu -> položte láhev se zmraženým mlékem do nádoby.
- Zapněte přístroj -> zmáčkněte tlačítko „zapnout“ – teplota bude automaticky nastavena na 45^oC – ohřívání mléka -> zmáčkněte tlačítko „výběr příslušné funkce“ a nastavte teplotu na 55^oC – funkce odmrazování -> zapne se indikátor přístroje -> na displeji se zobrazí nastavená a aktuální teplota -> vyberte ohřívací funkci (heating mode) -> po dosažení cílové teploty nechte přístroj přejít do izolačního stavu

Jak ohřívat mléko:

- Před použitím vyčistěte všechny komponenty
- Ohřívač na mléko položte horizontálně -> do přístroje přilejte čistou vodu
- Zapněte přístroj -> zmáčkněte tlačítko „zapnout“ – teplota bude automaticky nastavena na 45^oC – ohřívání mléka -> zmáčkněte tlačítko „výběr příslušné funkce“ a nastavte teplotu na 75^oC – funkce var mléka -> zapne se indikátor přístroje -> na displeji se zobrazí nastavená a aktuální teplota -> vyberte ohřívací funkci (heating mode) -> po dosažení cílové teploty nechte přístroj přejít do izolačního stavu

Jak sterilizovat mléko:

- Před použitím očistěte všechny komponenty, pro zlepšení sterilizační funkce.
- Položte misku do nádoby -> přidejte jednu pětinu vody -> položte lahvičky, dudlíky a další příslušenství do nádoby.
- Zapněte přístroj -> zmáčkněte tlačítko „zapnout“ – teplota bude automaticky nastavena na 45°C – ohřívání mléka -> zmáčkněte tlačítko „výběr příslušné funkce“ a nastavte čas sterilizace na 05:5 minut -> zmáčkněte tlačítko „plus“ pro prodloužení času (vhodné rozmezí je mezi 5 – 30 minutami) -> vyberte ohřívací funkci (heating mode) -> po dosažení 100°C sterilizujte mléko po dobu 5 minut -> přístroj vypněte.

Doporučené množství vody:

Funkce	Doporučené množství vody
Vařič	Více než polovina nádoby (pokud přidáte více vody, přístroj bude více efektivní)
Odmrazovač	Více než polovina nádoby (pokud přidáte více vody, přístroj bude více efektivní)
Zahříváč	Jedna láhev: 500ml, dvě láhve: 400ml
Sterilizovač	1/5 nádoby

Čištění a údržba

Čištění:

1. Před zahájením čištění přístroje jej nejdříve vypněte, vypojte ze zásuvky a nechte zchladnout.
2. Neponořujte základnu přístroje do vody. Tu můžete umývat pouze navlhčeným hadříkem. Neumývejte přístroj pomocí korozivních čistících prostředků, čistících prostředků s chemickým práškem nebo tvrdým drátěným kartáčem.
3. Vyčistěte kbelík tekutým čistícím prostředkem
4. Používejte čistou vodu, abyste zabránili tvorbě inkrustů. Před čištěním namočte do kyseliny octové (nebo prostředku na čištění inkrustace), abyste odstranili inkrustaci.



Informace o likvidaci a recyklaci

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo odevzdán na veřejném sběrném místě recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nesprávnou likvidací odpadu z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.

EU prohlášení o shodě

Identifikační údaje výrobce/dovozce:

Dovozce: NACUPCO s.r.o.

Sídlo společnosti: Rybná 716/24, 118 00 Praha 1.

IČO: 17400716
DIČ: CZ17400716

Předmět prohlášení:

Název: Ohřívač kojeneckých lahví

Výše uvedený výrobek byl testován v souladu s normou (normami) použitou (použitými) k prokázání shody se základními požadavky stanovenými ve směrnici (směrnících):

EN 55014-1: 2017+A2: 2011

EN 55014-2: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2013



Praha

Ohrievač mlieka

Používateľská príručka



Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie, aby ste zaistili bezpečné používanie a predišli zbytočnému poškodeniu.

Obsah balenia

Po prijatí objednávky skontrolujte stav zariadenia a kompletnosť príslušenstva.

1 x Horný kryt	1 x Základňa
1 x kontajner	1 x odklápací kryt
1 x hlavná jednotka	1 x návod na použitie
1 x panel obrazovky	

Špecifikácie

Názov: Ohrievač mlieka

Model: N20

Napájanie: 220V/50HZ

Výkon: 200W

Úroveň kvalifikácie: kvalifikovaná

Miesto výroby: Čína

Odporúčané prostredie: vnútorné

Odporúčaná teplota: 15°C - 30°C

Odporúčaná vlhkosť: 50% - 80%

Bezpečnostné pokyny a upozornenia

1. Prístroj umiestnite na rovný stôl a udržiavajte ho mimo dosahu detí.
2. Nedotýkajte sa zásuvky mokrými rukami.
3. Prístroj uchovávajte mimo dosahu horľavých a výbušných látok.
4. Nedovoľte deťom, aby sa so spotrebičom hrali.
5. Počas prevádzky spotrebiča sa nedotýkajte výstupu pary ani ho inak neblokujte. Hrozí nebezpečenstvo obarenia.
6. Pred ohrievaním, rozmrazovaním, ohrievaním alebo sterilizáciou mlieka sa uistite, že ste do prístroja najprv pridali vodu. Vyhnite sa zahrievaniu spotrebiča na sucho.
7. Nevkladajte základňu prístroja do vody.
8. Ak potrebujete opraviť poškodenú základňu prístroja alebo USB kábel, kontaktujte výrobcu.
9. Chráňte prístroj pred požiarom.

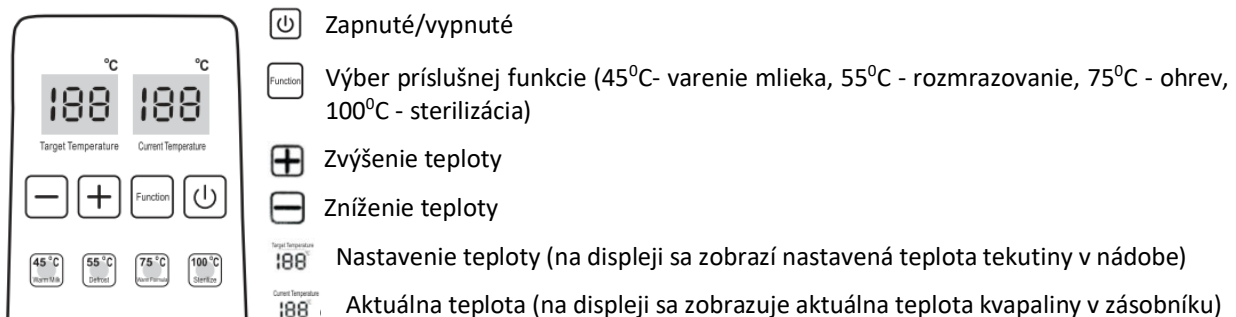
10. Pred krmením dieťaťa skontrolujte teplotu zmesi a premiešajte ju.
11. Osoby s telesným, zmyslovým alebo mentálnym postihnutím alebo s nedostatkom príslušných skúseností a znalostí by mali výrobok používať pod dohľadom a vedením osôb, ktoré majú bohaté skúsenosti.
12. Pred pripojením výrobku k elektrickej sieti skontrolujte, či sa vyznačené napätie zhoduje s napätím elektrickej siete.
13. Uistite sa, že je zástrčka stabilne pripojená k sieťovej zásuvke.
14. Nedovoľte, aby sa USB kábel a zástrčka dotýkali povrchov s vysokou teplotou a ostrých hrán. Nepoužívajte výrobok, ak je kábel USB alebo výrobok poškodený.
15. Pred čistením zariadenie vypnite, odpojte ho od elektrickej zásuvky a nechajte ho vychladnúť.
16. Ak nemáte v úmysle používať napájací kábel, odpojte ho zo zásuvky a včas ho vyčistite, aby vyschol, a uložte ho

Predstavenie výrobku

Tento ohrievač mlieka má špičkový dotykový displej, ktorý uľahčuje jeho používanie. Prístroj funguje ako ohrievač mlieka, rozmrazovač a sterilizátor v jednom. Vyznačuje sa presnou reguláciou teploty a pohodlím, vďaka čomu je skvelým pomocníkom pre začínajúce mamičky.

Pokyny

Popis obrazovky



Ako variť mlieko:

- Pred použitím vyčistite všetky komponenty
- Umiestnite ohrievač mlieka do vodorovnej polohy -> pridajte do jednotky čistú vodu -> zapnite indikátor jednotky -> na displeji sa zobrazí nastavená a aktuálna teplota -> vyberte režim ohrevu -> po dosiahnutí cieľovej teploty nechajte jednotku prejsť do izolačného režimu.

Ako rozmraziť mlieko:

- Pred použitím vyčistite všetky komponenty
- Umiestnite ohrievač mlieka do vodorovnej polohy -> pridajte čistú vodu do prístroja -> vložte fľašu so zmrazeným mliekom do nádoby.
- - Zapnite prístroj -> stlačte tlačidlo "zapnúť" - teplota sa automaticky nastaví na 45°C - ohrev mlieka -> stlačte tlačidlo "vybrať funkciu" a nastavte teplotu na 50°C - funkcia rozmrazovania -> zapne sa indikátor prístroja -> na displeji sa zobrazí nastavená a aktuálna teplota -> vyberte funkciu ohrevu (režim ohrevu) -> po dosiahnutí cieľovej teploty nechajte prístroj prejsť do izolačného stavu

Ako ohrievať mlieko:

- Pred použitím vyčistite všetky komponenty
- Umiestnite ohrievač mlieka do vodorovnej polohy -> doplňte do zariadenia čistú vodu
- - Zapnite zariadenie -> stlačte tlačidlo "zapnúť" - teplota sa automaticky nastaví na 45°C - ohrev mlieka -> stlačte tlačidlo "vybrať funkciu" a nastavte teplotu na 75°C - funkcia varenia mlieka -> zapne sa

indikátor zariadenia -> na displeji sa zobrazí nastavená a aktuálna teplota -> vyberte funkciu ohrevu (režim ohrevu) -> po dosiahnutí cieľovej teploty nechajte zariadenie prejsť do izolačného stavu.

Ako sterilizovať mlieko:

- Pred použitím vyčistite všetky komponenty, aby ste zlepšili sterilizačnú funkciu.
- Umiestnite misku do nádoby -> pridajte jednu pätinu vody -> umiestnite fľaše, cumlíky a ostatné príslušenstvo do nádoby.
- Zapnite prístroj -> stlačte tlačidlo "zapnúť" - teplota sa automaticky nastaví na 45°C - ohrev mlieka -> stlačte tlačidlo "vybrať funkciu" a nastavte čas sterilizácie na 5:5 minút -> stlačením tlačidla "plus" predĺžte čas (vhodný rozsah je 5 - 30 minút) -> vyberte funkciu ohrevu (režim ohrevu) -> po dosiahnutí teploty 100°C sterilizujte mlieko 5 minút -> vypnite prístroj.

Odporúčané množstvo vody:

Funkcie	Odporúčané množstvo vody
Sporák	Viac ako polovica nádoby (ak pridáte viac vody, zariadenie bude účinnejšie)
Rozmrazovač	Viac ako polovica nádoby (ak pridáte viac vody, zariadenie bude účinnejšie)
Ohrievač	Jedna fľaša: 500 ml, dve fľaše: 400 ml
Sterilizátor	1/5 nádoby

Čistenie a údržba

Čistenie:

1. Pred začatím čistenia spotrebiča ho najprv vypnite, odpojte zo zásuvky a nechajte vychladnúť.
2. Základňu prístroja neponárajte do vody. Umývajte ju iba vlhkou handričkou. Prístroj neumývajte žieravými čistiacimi prostriedkami, chemickými práškovými čistiacimi prostriedkami ani tvrdou drôtenou kefou.
3. Vedro čistite tekutým čistiacim prostriedkom.
4. Používajte čistú vodu, aby ste zabránili tvorbe inkrustácií. Pred čistením namočte do kyseliny octovej (alebo čističa na inkrustácie), aby ste odstránili inkrustácie.



Informácie o likvidácii a recyklácii

Tento výrobok sa nesmie likvidovať ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ - 2012/19/EÚ). Namiesto toho sa musí vrátiť na miesto nákupu alebo odovzdať na verejnom zbernom mieste recyklovateľného odpadu. Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predísť možným negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohli byť spôsobené nesprávnou likvidáciou odpadu z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto druhu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.

EÚ vyhlásenie o zhode

Identifikácia výrobcu/dovozcu:

Dovozca: NACUPCO s.r.o.

Sídlo: Rybná 716/24, 118 00 Praha 1.

17400716

DIC: CZ17400716

Predmet vyhlásenia:

Názov: Ohrievač dojčenských fliaš

Uvedený výrobok bol testovaný v súlade s normou (normami) použitou na preukázanie zhody so základnými požiadavkami stanovenými v smernici (smerniciach):

EN 55014-1: 2017+A2: 2011

EN 55014-2: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2013



Praha

Grelnik za mleko

Priročnik za uporabo



Pred uporabo natančno preberite ta navodila za uporabo, da zagotovite varno uporabo in se izognete nepotrebnim poškodbam.

Vsebina paketa

Po prejemu naročila preverite stanje naprave in popolnost dodatne opreme

1 x zgornji pokrov	1 x osnova
1 x posoda	1 x pokrov s tečaji
1 x glavna enota	1 x uporabniški priročnik
1 x zaslonska ploška	

Specifikacije

Ime: grelnik mleka

Model: N20

Moč: 220V/50HZ

Moč: 200W

Stopnja kvalifikacije: kvalificirana

Kraj izdelave: Kitajska

Priporočeno okolje: v zaprtih prostorih

Priporočena temperatura: 15°C - 30°C

Priporočena vlažnost: 50-80%

Varnostna navodila in opozorila

1. Enoto postavite na ravno mizo in jo hranite zunaj dosega otrok.
2. Vtičnice se ne dotikajte z mokrimi rokami.
3. Enoto hranite stran od vnetljivih in eksplozivnih snovi.
4. Otrokom ne dovolite, da bi se igrali z napravo.
5. Med delovanjem aparata se ne dotikajte izhoda za paro ali ga kako drugače blokirajte. Obstaja namreč nevarnost opeklin.
6. Pred segrevanjem, odmrzovanjem, segrevanjem ali sterilizacijo mleka se prepričajte, da ste v aparat najprej dodali vodo. Izogibajte se suhemu segrevanju aparata.
7. Osnove aparata ne postavljajte v vodo.
8. Če morate popraviti poškodovano podnožje aparata ali kabel USB, se obrnite na proizvajalca.
9. Instrument zaščitite pred ognjem.
10. Pred hranjenjem otroka preverite temperaturo mešanice in jo premešajte.

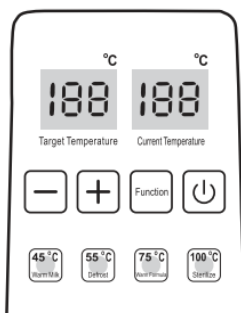
11. Osebe s telesnimi, senzoričnimi ali duševnimi motnjami ali pomanjkanjem ustreznih izkušenj in znanja naj izdelek uporabljajo pod nadzorom in vodstvom oseb, ki imajo veliko izkušenj.
12. Preden izdelek priključite na električno omrežje, preverite, ali se označena napetost ujema z napetostjo električnega omrežja.
13. Prepričajte se, da je vtič stabilno priključen v električno vtičnico.
14. Ne dovolite, da bi se kabel USB in vtič dotikala površin z visoko temperaturo in ostrih robov. Izdelka ne uporabljajte, če je kabel USB ali izdelek poškodovan.
15. Pred čiščenjem izklopite napravo, jo izvlecite iz vtičnice in pustite, da se ohladi.
16. Če napajalnega kabla ne nameravate uporabljati, ga odklopite iz električnega omrežja in ga pravočasno očistite, da se posuši, ter ga shranite.







Predstavitev izdelka

Ta grelnik mleka ima visokotehnološki zaslon na dotik, ki omogoča enostavno uporabo. Naprava deluje kot grelnik mleka, odmrzovalnik in sterilizator v enem. Ponaša se z natančnim nadzorom temperature in udobjem, zato je odličen pripomoček za mamice, ki prvič vstopajo v nosečnost.

Usmeritve

Opis zaslona



-  Vklop/izklop
-  Izberite ustrezno funkcijo (450 - kuhanje mleka, 55°C - odmrzovanje, 75°C - segrevanje, 100°C - sterilizacija)
-  Povečajte temperaturo
-  Zmanjšajte temperaturo
-  **188** Nastavitev temperature (na zaslonu je prikazana nastavljena temperatura tekočine v posodi)
-  **188** Trenutna temperatura (na zaslonu je prikazana trenutna temperatura tekočine v posodi)

Kako kuhati mleko:

- Pred uporabo očistite vse sestavne dele
- Postavite grelnik mleka vodoravno -> v enoto dodajte čisto vodo -> vklopite indikator enote -> na zaslonu sta prikazani nastavljena in trenutna temperatura -> izberite način ogrevanja -> pustite, da enota preide v način izolacije, ko doseže ciljno temperaturo.

Kako odtajati mleko:

- Pred uporabo očistite vse sestavne dele
- Postavite grelnik mleka vodoravno -> v aparat dodajte čisto vodo -> v posodo vstavite steklenico z zamrznjenim mlekom.
- Vklopite aparat -> pritisnite gumb "Vklop" - temperatura se samodejno nastavi na 45°C - gretje mleka -> pritisnite gumb "Izberite funkcijo" in nastavite temperaturo na 55°C - funkcija odmrzovanja -> indikator aparata se vklopi -> na zaslonu se prikažeta nastavljena in trenutna temperatura -> izberite funkcijo gretja (heating mode) -> po doseganju ciljne temperature pustite aparat preiti v stanje izolacij.

Kako segrevati mleko:

- Pred použitím vyčistěte všechny komponenty
- Ohříváč na mléko položte horizontálně -> do přístroje přilejte čistou vodu

- Vključite napravo -> pritisnite gumb "Vklop" - temperatura se samodejno nastavi na 45°C - segrevanje mleka -> pritisnite gumb "Izberite funkcijo" in nastavite temperaturo na 75°C - funkcija kuhanja mleka -> indikator naprave se vklopi -> prikazovalnik prikaže nastavljeno in trenutno temperaturo -> izberite funkcijo segrevanja (heating mode) -> po doseganju ciljne temperature pustite napravo v stanju izolacije.

Kako sterilizirati mleko:

- Pred uporabo očistite vse sestavne dele, da izboljšate funkcijo sterilizacije.
- Postavite posodo v posodo -> dodajte petino vode -> postavite stekleničke, dude in druge pripomočke v posodo.
- Vključite aparat -> pritisnite gumb "Vklop" - temperatura se samodejno nastavi na 45°C - segrevanje mleka -> pritisnite gumb "Izberite funkcijo" in nastavite čas sterilizacije na 5:5 minut -> pritisnite gumb "plus" za podaljšanje časa (primeren razpon je med 5 in 30 minutami) -> izberite funkcijo segrevanja (heating mode) -> po doseganju 100°C sterilizirajte mleko 5 minut -> izklopite aparat.

Priporočena količina vode:

Funkcije	Priporočena količina vode
Kuhanik	Več kot polovica posode (če dodate več vode, bo stroj učinkovitejši)
Odmrzovalnik	Več kot polovica posode (če dodate več vode, bo stroj učinkovitejši)
Grelnik	Ena plastenka: 500 ml, dve plastenki: 400 ml
Sterilizator	1/5 posode

Čiščenje in vzdrževanje

Čiščenje:

1. Preden začnete čistiti aparat, ga najprej izklopite, izvlecite iz vtičnice in počakajte, da se ohladi.
2. Podstavka naprave ne potaplajte v vodo. Umivajte jo le z vlažno krpo. Naprave ne umivajte z jeklimi čistili, kemičnimi čistili v prahu ali trdo žično krtačo.
3. Vedro očistite s tekočim čistilnim sredstvom.
4. Uporabljajte čisto vodo, da preprečite nastanek inkrustacij. Pred čiščenjem ga namočite v ocetno kislino (ali sredstvo za čiščenje inkrustacij), da odstranite inkrustacije.

Informacije o odstranjevanju in recikliranju



Tega izdelka ne smete odlagati kot običajne gospodinjske odpadke v skladu z direktivo EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO - 2012/19/EU). Namesto tega ga je treba vrniti na mesto nakupa ali odnesti na javno zbirno mesto za recikliranje odpadkov. Z zagotovitvijo pravilnega odlaganja tega izdelka boste pomagali preprečiti morebitne negativne posledice za okolje in zdravje ljudi, ki bi jih sicer lahko povzročilo nepravilno odlaganje odpadkov iz tega izdelka. Za več informacij se obrnite na lokalno oblast ali najbližjo zbirno točko. Zaradi nepravilnega odstranjevanja tovrstnih odpadkov lahko v skladu z nacionalnimi predpisi izrečete glob.

Izjava EU o skladnosti

Identifikacija proizvajalca/uvoznika:

Uvoznik: NACUPCO s.r.o.

Rybná 716/24, 118 00 Praga 1.

17400716

DIC: CZ17400716

Predmet izjave:

Ime: Grelnik stekleničk za dojenčke

Zgornji izdelek je bil preskušen v skladu s standardi, ki se uporabljajo za dokazovanje skladnosti z bistvenimi zahtevami, določenimi v direktivi(-ah):

EN 55014-1: 2017+A2: 2011

EN 55014-2: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2013



Praha

Tejmelegítő Felhasználói kézikönyv



Kérjük, használat előtt figyelmesen olvassa el ezt a használati útmutatót a biztonságos használat és a felesleges károk elkerülése érdekében.

A csomag tartalma

A megrendelés kézhezvételekor ellenőrizze a készülék állapotát és a tartozékok teljességét.

1 x Felső borító	1 x Bázis
1 x tartály	1 x csukható fedél
1 x főegység	1 x Használati útmutató
1 x képernyő panel	

Műszaki adatok

Név: tejmelegítő

Modell: N20

Teljesítmény: 220V/50HZ

Teljesítmény: 200W

Minősítési szint: minősített

Gyártás helye: Kína

Ajánlott környezet: beltéri

Ajánlott hőmérséklet: 15°C - 30°C

Ajánlott páratartalom: 50%-80%

Biztonsági utasítások és figyelmeztetések

1. Helyezze a készüléket egy vízszintes asztalra, és tartsa azt gyermekek számára elérhetetlen helyen.
2. Ne érintse meg a csatlakozóaljzatot nedves kézzel.
3. Tartsa a készüléket gyúlékony és robbanásveszélyes anyagoktól távol.
4. Ne engedje, hogy gyermekei a készülékkel játszanak.
5. A készülék működése közben ne érintse meg vagy más módon ne zárja el a gőzkifolyónyílást. Fennáll a leforrázás veszélye.
6. A tej melegítése, felolvasztása, felmelegítése vagy sterilizálása előtt először feltétlenül töltsön vizet a készülékbe. Kerülje a készülék száraz melegítését.
7. Ne tegye a gép alját vízbe.
8. Forduljon a gyártóhoz, ha sérült készülékalapot vagy USB-kábelt kell javítania.
9. Védje a műszert a tűztől.
10. A baba etetése előtt ellenőrizze a keverék hőmérsékletét és keverje meg.
11. A fizikai, érzékszervi vagy szellemi fogyatékkal élő, illetve a megfelelő tapasztalattal és

ismeretekkel nem rendelkező személyeknek a terméket nagy tapasztalattal rendelkező személyek felügyelete és útmutatása mellett kell használniuk.

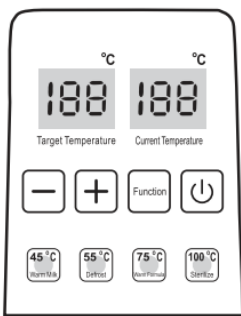
12. Mielőtt a terméket a tápegységhez csatlakoztatja, ellenőrizze, hogy a megjelölt feszültség megfelel-e a tápegység feszültségének.
13. Győződjön meg arról, hogy a dugó stabilan csatlakozik a hálózati csatlakozóhoz.
14. Ne engedje, hogy az USB-kábel és a dugó magas hőmérsékletű felületekhez és éles szélékhez érjen. Ne használja a terméket, ha az USB-kábel vagy a termék sérült.
15. Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a konnektorból, és hagyja lehűlni.
16. Húzza ki a tápkábelt, és tisztítsa meg időben, hogy megszáradjon, és tárolja, ha nem kívánja használni.







A termék bevezetése

Ez a tejmelegítő csúcstechnológiás érintőképernyővel rendelkezik, amely megkönnyíti a használatát. A készülék tejmelegítőként, tejfelengedtetőként és sterilizátorként működik egyben. Pontos hőmérséklet-szabályozással és kényelemmel rendelkezik, így nagyszerű segítője az elsős anyukáknak.

Használati utasítás

A képernyő leírása



-  Be/Ki
-  A megfelelő funkció kiválasztása (45^o - tejforralás, 55^oC - leolvasztás, 75^oC - fűtés, 100^oC - sterilizálás)
-  Hőmérséklet növelése
-  Hőmérséklet csökkentése
-  Hőmérséklet beállítása (a kijelzőn megjelenik a tartályban lévő folyadék beállított hőmérséklete)
-  Aktuális hőmérséklet (a kijelzőn a tartályban lévő folyadék aktuális hőmérséklete jelenik meg).

Hogyan kell felforralni a tejet:

- Használat előtt tisztítsa meg minden alkatrészt
- Helyezze vízszintesen a tejmelegítőt -> töltsön tiszta vizet a készülékbe -> kapcsolja be a készülék kijelzőjét -> a kijelzőn megjelenik a beállított és az aktuális hőmérséklet -> válassza ki a fűtési módot -> hagyja, hogy a készülék a célhőmérséklet elérése után elkülönített üzemmódba lépjen

Hogyan kell felolvasztani a tejet:

- Használat előtt tisztítsa meg minden alkatrészt
- Helyezze vízszintesen a tejmelegítőt -> töltsön tiszta vizet a gépbe -> helyezze a fagyasztott tejesüveget a tartályba.
- Kapcsolja be a gépet -> nyomja meg a "bekapcsolás" gombot - a hőmérséklet automatikusan 45^oC-ra áll be - tejmelegítés -> nyomja meg a "funkció kiválasztása" gombot és állítsa a hőmérsékletet 55^oC-ra - leolvasztás funkció -> a gép kijelzője bekapcsol -> a kijelzőn megjelenik a beállított és az aktuális hőmérséklet -> válassza ki a fűtési funkciót (fűtési mód) -> a célhőmérséklet elérése után hagyja, hogy a gép elkülönített állapotba kerüljön

Hogyan kell melegíteni a tejet:

- Használat előtt tisztítsa meg minden alkatrészt
- Helyezze vízszintesen a tejmelegítőt -> töltsön tiszta vizet a gépbe.

- Kapcsolja be a készüléket -> nyomja meg a "bekapcsolás" gombot - a hőmérséklet automatikusan 45°C - tejmelegítésre áll be -> nyomja meg a "funkció kiválasztása" gombot és állítsa be a hőmérsékletet 75°C - tejforralás funkcióra -> a készülék kijelzője bekapcsol -> a kijelzőn megjelenik a beállított és az aktuális hőmérséklet -> válassza ki a fűtési funkciót (fűtési mód) -> a célhőmérséklet elérése után hagyja, hogy a készülék elkülönített állapotba kerüljön

Hogyan kell sterilizálni a tejet:

- A sterilizálási funkció javítása érdekében használat előtt tisztítsa meg az összes alkatrészt.
- Helyezze a tálat a tartályba -> adjon hozzá egyötödnyi vizet -> helyezze a cumisüvegeket, cumikat és egyéb tartozékokat a tartályba.
- Kapcsolja be a gépet -> nyomja meg a "bekapcsolás" gombot - a hőmérséklet automatikusan 45°C-ra áll be - tejmelegítés -> nyomja meg a "funkció kiválasztása" gombot és állítsa be a sterilizálási időt 5:5 percre -> nyomja meg a "plusz" gombot az idő meghosszabbításához (a megfelelő tartomány 5-30 perc között van) -> válassza ki a fűtési funkciót (fűtési mód) -> az 100°C elérése után sterilizálja a tejet 5 percig -> kapcsolja ki a gépet.

Ajánlott vízmennyiség:

Funkciók	Ajánlott vízmennyiség
Főzőlap	A tartály több mint fele (ha több vizet ad hozzá, a gép hatékonyabb lesz).
Defroster	Több mint a tartály fele (ha több vizet ad hozzá, a gép hatékonyabb lesz)
Melegítő	Egy palack: 500ml, két palack: 400ml
Sterilizáló	A tartály 1/5-e

Tisztítás és karbantartás

Tisztítás:

1. Mielőtt elkezdene a készülék tisztítását, először kapcsolja ki, húzza ki a konnektorból, és hagyja kihűlni a készüléket.
2. Ne merítse a készülék alját vízbe. Csak nedves ruhával mossa le. Ne mossa a készüléket maró hatású tisztítószerrel, vegyszerporos tisztítószerrel vagy kemény drótkefével.
3. Tisztítsa a vödröt folyékony tisztítószerrel.
4. Tiszta vizet használjon, hogy megakadályozza a berakódások kialakulását. Tisztítás előtt áztassa be ecetsavba (vagy berakódástisztítóba) a berakódások eltávolítása érdekében.

Eltávolításra és újrahasznosításra vonatkozó információk



Ezt a terméket nem szabad az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló uniós irányelv (WEEE - 2012/19/EU) értelmében normál háztartási hulladékként ártalmatlanítani, hanem vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy el kell vinni egy nyilvános újrahasznosítható hulladékgyűjtő pontra. Azzal, hogy gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, segít megelőzni a lehetséges negatív környezeti és emberi egészségügyi következményeket, amelyeket egyébként a termékből származó hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása okozhatna. További információért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőhelyhez. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelő bírságokat vonhat maga után.

EU-megfelelőségi nyilatkozat

A gyártó/importőr azonosítása:

Importőr: NACUPCO s.r.o.

Rybná 716/24, 118 00 Prága 1.

17400716

DIC: CZ17400716

A nyilatkozat tárgya:

Név: Cumisüveg melegítő

A fenti terméket az irányelv(ek)ben meghatározott alapvető követelményeknek való megfelelés igazolásához használt szabvány(ok)nak megfelelően vizsgálták:

EN 55014-1: 2017+A2: 2011

EN 55014-2: 2015

EN 61000-3-2: 2014

EN 61000-3-3: 2013



Praha