

# **UPUTSTVO ZA UPOTREBU**

**GREJAČ ZA FLAŠICE CAR +**



**Alecto®**

**BW-512**

## VAŽNI SAVETI I ZAŠTITA KORISNIKA •

Pročitajte i sačuvajte ova uputstva.

- Nikada nemojte koristiti uređaj bez vode u njemu.
- Ne pomerajte uređaj koji sadrži vruće tečnosti.
- Ne potapajte uređaj, kablove ili utikače u vodu ili drugu tečnost.

Grejač za flašice za bebe držite van dohvata dece i na suvoj, neklizajućoj, vodoravnoj površini.

- Neophodan je strog nadzor kada se jedinica koristi u blizini dece. Ne stavljajte na vruće površine ili u zagrejanu rernu.
- Grejač za flašice za bebe koristite samo kada je temperatura okoline između + 7 ° C i + 37 ° C.
- Savetuje se redovno vađenje boćice ili teglice i mučkanje ili dobro mešanje radi jednakog zagrevanja sadržaja.
- Zamenite vodu u grejaču za boce svaki put nakon upotrebe iz higijenskih razloga.
  1. Napunite rezervoar grejača boce do oznake vodom iz slavine.
  2. Stavite teglu (bez poklopca) ili bocu u grejač za boce.

Uverite se da na taj način voda ne prelazi vrh široke linije. Možda ćete morati izliti malo vode iz rezervoara.

3. Podesite dugme za kontrolu temperature na željeno podešavanje:

- Podešavanje 3 za tegle za hranu
- Podešavanje 1, 2 ili 3 za mleko, pogledajte sledeće poglavlje

4. Utaknite utikač u zidnu utičnicu od 230 V.

5. Plavi indikator iza dugmeta za podešavanja svetli dok je grejni element uključen i isključuje se kada je element isključen. U zavisnosti od izbora dugmeta podešavanja, periodi "uključeno" i "isključeno" su duži ili kraći.

6. Pored izbora dugmeta za podešavanje, količina hrane i početna temperatura (hrana uzeta iz frižidera ili hrana na sobnoj temperaturi) određuju vreme potrebno za dovođenje hrane na željenu temperaturu.

7. Nakon nekoliko minuta hrana će dostići baš onu temperaturu koja je potrebna za vašu bebu. Izvadite bocu ili teglicu iz kontejnera, okrenite kontrolno dugme u položaj 'ISKLJUČENO' i isključite grejač za boce iz električne mreže.

8. Pre hranjenja bebe prvo proverite temperaturu sadržaja na poleđini šake kako biste bili

sigurni da je temperatura sadržaja bočice bezbedna za vašu bebu. Ako je temperatura previsoka, koristite manje vode u unutrašnjosti grejača za boce. U slučaju da je temperatura preniska, koristite više vode.

## VRLO VAŽNO KOD ZAGREVANJA MLEKA

Na temperaturama iznad 35 ° C izgubiće se važne hranljive materije u (majčinom) mleku. Zbog toga je važno da mleko (majčino mleko) ne zagrevate na temperaturi višoj od približno 30/35 ° C. Kada niste u žurbi, postavite dugme za podešavanja u položaj između podešavanja 1 ili 2. Grejač za flaše tada će uključiti element na samo kratke trenutke i, zavisno od količine mleka, trebaće 15 do 30 minuta da mleko dostigne temperaturu od 30 do 35° C. Kada koristite podešavanje 1, bocu takođe možete duže vremena ostavljati u vodi (održavajte toplo podešavanje). Pri ovom podešavanju šansa da mleko pređe temperaturu od 35 ° C je vrlo mala. Ako želite ranije da nahranite bebu, podesite dugme u položaj između podešavanja 2 ili 3, redovno protresite bočicu ili mešajte mleko i nastavite sa ispitivanjem temperatura kapanjem mleka na ruku.

Odmah izvadite bocu iz grejača za flaše i izvucite utikač iz zidne utičnice kada se postigne željena temperatura. Nikada ne ostavljajte bočicu u toploj vodi grejača za flaše duže nego što je potrebno. Dodatno upozorenje pri podešavanju 3: pri ovom podešavanju voda u grejaču za boce može početi da ključa na kraći vremenski period. U ovom slučaju, obratite pažnju na prskanje vruće vode i budite oprezni kada vadite bočicu iz grejača za flaše. Primeri vremena zagrevanja za 150 ml mleka iz frižidera ( $10^{\circ}\text{ C}$ ) do temperature od  $30$  ili  $35^{\circ}\text{ C}$ : (kada je povezan do 230V)

Podešavanje 1:  $30^{\circ}\text{ C}$ : 15 minuta

Podešavanje 2:  $30^{\circ}\text{ C}$ : 8 minuta

Podešavanje 3:  $30^{\circ}\text{ C}$ : 6 minuta

Pažnja, ova vremena su približna i zavise od materijala boćice, tačne početne temperature mleka, količina mleka i količina vode. Koristite ovo vreme samo kao smernicu. Kada se koristi u vašem domu: Pomerite prekidač na zadnjoj strani grejača za boce u položaj 230VAC i koristite mrežni kabl od 230V za zagrevanje vode iz grejača za boce. $35^{\circ}\text{ C}$ : 25-30 minuta  
 $35^{\circ}\text{ C}$ : 12 minuta  $35^{\circ}\text{ C}$ : 8 minuta

Kada se koristi u vašem automobilu: Pomerite prekidač na zadnjoj strani grejača za boce u položaj 12VDC i koristite priloženi 12V kabl sa utikačem za automobil prilikom korišćenja. Ne koristite tokom vožnje, stavite automobil sa strane, ali zadržite inženjering (velika potrošnja energije od 5A). Koristite samo priloženi kabl od 12 V.

Čišćenje: Isključite grejač za bočice sa mrežne utičnice (ili utičnice upaljača za cigarete) i ostavite da se ohladi. Očistite kontejner i spolja grejač za bebe vlažnom krpom. Nikada ne potapajte grejač za bebe u vodu. Ne koristite sredstva za čišćenje ili negu.

Naslage kamenca: Naslage tvrde vode moraju se ukloniti. Da biste to uradili, koristite samo belo sirće. Sipajte sirće u rezervoar i ostavite da se odstoji dok se naslage tvrde vode potpuno ne uklone. Dobro isperite i obrišite vlažnom krpom.

Upozorenje: Ako dođe do greške, obratite se servisnom centru Alecto na [www.ALECTO.NLU](http://www.ALECTO.NLU) i ni pod kojim okolnostima ne pokušavajte sami da popravite grejač.

Servisiranje treba da obavlja samo kvalifikovano servisno osoblje.

Napajanje: 220-240V AC / 12V DC

Potrošnja energije: 500 V / 100 V

Radna temperatura okoline: između + 7°C i + 37°C

Sistem grejanja: Liveni grejni element sa zaštitom kontroliranom temperaturom

Garancija 24 meseca

Na kraju životnog ciklusa proizvoda, ne biste ga trebali bacati u uobičajeno kućno smeće, već ga odneti na mesto reciklaže električne i elektronske opreme.