

UPUTSTVO ZA UPOTREBU



DELOVI:

- A. Poklopac
- B. Kućište
- C. Rezervoar za vodu
- D. LCD displej sa tastaturom
- E. Korpa
- F. Dno korpe



OTPAKIVANJE I SASTAVLJANJE:

Prilikom otvaranja pakovanja pažljivo izvadite i razdvojte sve delove. Zakačite poklopac (A) za kućište (B) kao što je prikazano na slici 1. Vaš grejač je spreman za upotrebu.



slika 1

UPOTREBA:

1. Postavite grejač na ravnu površinu i van domaćaja dece.

Važno:

Grejač mora biti isključen iz struje kada se u njega sipa voda.



slika 2

2. Izvadite rezervoar za vodu koji se nalazi sa desne strane kućišta.

3. Okrenite rezervoar naopako, tako da se otvor za punjenje vode nalazi sa gornje strane i napunite ga vodom (vidi sliku 2).

4. Postavite rezervoar sa vodom u otvor sa desne strane grejača. Okrenite rezervoar vertikalno na gore tako da čvrsto nalegne na kućište (slika 3).

5. Rezervoar sa vodom će odmah napuniti komoru za zagrevanje koja se nalazi unutar grejača.



slika 3

Važno:

Dr.Brown's grejač je poseban zato što ne morate da dopunjavate vodu svaki put kada ga koristite. Providni rezervoar za vodu ujedno služi i kao merač. Dopunite ga svaki put kada vidite da je nivo vode u njemu pri dnu.

6. Uključite grejač u struju.

PROGRAMIRANJE VREMENA ZAGREVANJA:

Kada počnete da koristite grejač, moraćete da podesite potrebno vreme zagrevanja kako bi ste postigli željenu temperaturu. Uredaj će umemorisati „prethodno potrebno vreme zagrevanja“, tako da kada jednom postignete željeno vreme zagrevanja, svaki sledeći put prosto ubacite flašicu i pritisnute dugme za start.

Tabelu u nastavku koristite samo kao orientir kako bi procenili potrebno vreme za zagrevanje flašice.

Važno:

Za većinu zamrznutih flašica potrebna su dva ciklusa zagrevanja. Pažljivo proučite vremena zagrevanja data u tabeli. Ovaj uređaj radi sa ciklusom zagrevanja od max. 8 minuta kako bi izbegli pregrevanje.

STANDARDNE FLAŠICE	POČETNA TEMPERATURA (pre zagrevanja)	TRAJANJE (minuta)
60ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:10
60ml plastična flašica	Fržider (4 C)	3:00
60ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + :30
120ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:30
120ml plastična flašica	Fržider (4 C)	3:55
120ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 1:05
240ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	3:00
240ml plastična flašica	Fržider (4 C)	5:00
240ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 3:30

STANDARDNE FLAŠICE	POČETNA TEMPERATURA (pre zagrevanja)	TRAJANJE (minuta)
120ml staklena flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:00
120ml staklena flašica	Fržider (4 C)	2:50
120ml staklena flašica	Zamrzivač (-18 C)	7:00
240ml staklena flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:30
240ml staklena flašica	Fržider (4 C)	4:20
240ml staklena flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 2:10

WIDE-NECK FLAŠICE	POČETNA TEMPERATURA (pre zagrevanja)	TRAJANJE (minuta)
120ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:20
120ml plastična flašica	Frižider (4 C)	4:00
120ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 3:00
240ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	3:20
240ml plastična flašica	Frižider (4 C)	5:35
240ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 6:10

Važno:

Ne zamrzavajte Dr.Brown's flašice kada se u njima nalaze ventil i cevčica.



slika 4

RUKOVANJE:

1. Ubacite flašicu ili teglicu sa hranom u korpu, a zatim ih zajedno stavite u grejač.

Važno:

Korpa ima dva dela. Dno korpe se može okrenuti naopako i koristiti kao postolje kako bi se manje flašice lakše izvadile iz grejača (slika 4).

Pažnja:

Pre zagrevanja Dr.Brown's flašica, odvrnite prsten za cuclu za $\frac{1}{2}$ kruga. Ukoliko to ne uradite, moguće je povećanje pritiska u flašici usled zagrevanja što može da dovede do izlivanja mleka iz flašice. Ukoliko se to desi, izbacite preostalu vodu iz grejača i napunite ga novom, svežom vodom.

2. Zatvorite poklopac. Nikad ne koristite grejač za zagrevanje bez korpe u njemu.

Važno:

Ne otvarajte poklopac dok grejač radi.

3. Pritisnite bilo koje dugme na tastaturi (izuzev O) kako bi se prikazalo „prethodno potrebno vreme zagrevanja“. Ukoliko vam to vreme odgovara, pritisnite dugme za start ►. Ukoliko želite da podesite vreme, pritisnite strelicu na gore da povećate interval zagrevanja. Ukoliko želite da ga smanjite, pritisnite strelicu na dole.



slika 5

Važno:

Ukoliko pritisnete i držite strelice vreme na displeju će se brzo menjati. Kako bi ste vreme menjali polako, pritisnjite i puštajte strelice. Kada se na displeju pokaže željeno vreme, pritisnite dugme za start ► (slika 5).

4. Kada je ciklus zagrevanja završen, na displeju će stajati 00:00 u trajanju od 60 sekundi, a onda će nestati. Tada će se čuti 5 zvučnih signala da označe kraj ciklusa zagrevanja. Sada možete otvoriti poklopac grejača.

Važno:

Uredaj uvek možete isključiti pritiskom na taster O.

Pažnja:

Čuvajte se vrele pare kada otvarate poklopac. Ne stavljajte ruke na grejač dok radi, ili odmah nakon rada.



slika 6

5. Uhvatite korpu za držače sa strane i izvadite je iz grejača (slika 6).

6. Lagano promućajte flašicu, kako bi postigli jednaku temperaturu tečnosti unutar flašice.

7. Uvek proverite temperaturu tečnosti ili hrane pre nego počnete da hranite bebu.

Važno:

Grejač je programiran tako da sam smanjuje vreme zagrevanja ukoliko otpočnete novi ciklus zagrevanja u periodu od 15 minuta nakon što je prethodni ciklus završen. Ako grejete drugu flašicu odmah, videćete da je vreme zagrevanja smanjeno.

Važno:

Ovaj uređaj poseduje senzor koji ga automatski isključuje ukoliko se pregreje ili ostane bez vode. Sam će se resetovati kada se grejač ohladi.

ČIŠĆENJE:

- Pre čišćenja isključite grejač iz struje i ostavite da se ohladi.
- Izvadite korpu i izbacite svu vodu iz kućišta.
- Krpom obrišite spoljašnjost i unutrašnjost grejača. NE POTAPAJTE grejač u vodu ili neku drugu tečnost.
- Korpu možete prati u mašini za sudove (na gornjoj polici) ili vodom.
- Ne koristite abrazivna sredstva za pranje.
- Ne rastavljajte grejač.

ČIŠĆENJE KAMENCA:

Kako bi grejač pravilno radio, potrebno ga je očistiti od kamenca svake 4 nedelje. Ispraznите svu vodu iz grejača. Pomešajte 50ml sirčeta sa 100ml vode i sipajte u rezervoar za vodu. Pustite grejač da radi sve dok se sav kamenac ne ukloni.

Važno:

Dr.Brown's grejač je poseban zato što ne morate da dopunjavate vodu svaki put kada ga koristite. Providni rezervoar za vodu ujedno služi i kao merač. Dopunite ga svaki put kada vidite da je nivo vode u njemu pri dnu.

6. Uključite grejač u struju.

PROGRAMIRANJE VREMENA ZAGREVANJA:

Kada počnete da koristite grejač, moraćete da podesite potrebno vreme zagrevanja kako bi ste postigli željenu temperaturu. Uredaj će umemorisati „prethodno potrebno vreme zagrevanja“, tako da kada jednom postignete željeno vreme zagrevanja, svaki sledeći put prosto ubacite flašicu i pritisnute dugme za start.

Tabelu u nastavku koristite samo kao orijentir kako bi procenili potrebno vreme za zagrevanje flašice.

Važno:

Za većinu zamrznutih flašica potrebna su dva ciklusa zagrevanja. Pažljivo proučite vremena zagrevanja data u tabeli. Ovaj uređaj radi sa ciklusom zagrevanja od max. 8 minuta kako bi izbegli pregrevanje.

STANDARDNE FLAŠICE	POČETNA TEMPERATURA (pre zagrevanja)	TRAJANJE (minuta)
60ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:10
60ml plastična flašica	Frižider (4 C)	3:00
60ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + :30
120ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:30
120ml plastična flašica	Frižider (4 C)	3:55
120ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 1:05
240ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	3:00
240ml plastična flašica	Frižider (4 C)	5:00
240ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 3:30

STANDARDNE FLAŠICE	POČETNA TEMPERATURA (pre zagrevanja)	TRAJANJE (minuta)
120ml staklena flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:00
120ml staklena flašica	Frižider (4 C)	2:50
120ml staklena flašica	Zamrzivač (-18 C)	7:00
240ml staklena flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:30
240ml staklena flašica	Frižider (4 C)	4:20
240ml staklena flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 2:10

WIDE-NECK FLAŠICE

POČETNA TEMPERATURA
(pre zagrevanja)TRAJANJE
(minuta)

120ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	2:20
120ml plastična flašica	Frižider (4 C)	4:00
120ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 3:00
240ml plastična flašica	Sobna temperatura (22 C)	3:20
240ml plastična flašica	Frižider (4 C)	5:35
240ml plastična flašica	Zamrzivač (-18 C)	8:00 + 6:10

Važno:

Ne zamrzavajte Dr.Brown's flašice kada se u njima nalaze ventil i cevčica.



slika 4

RUKOVANJE:

- Ubacite flašicu ili teglicu sa hranom u korpu, a zatim ih zajedno stavite u grejač.

Važno:

Korpa ima dva dela. Dno korpe se može okrenuti naopako i koristiti kao postolje kako bi se manje flašice lakše izvadile iz grejača (slika 4).

Pažnja:

Pre zagrevanja Dr.Brown's flašica, odvrnute prsten za cuclu za $\frac{1}{2}$ kruga. Ukoliko to ne uradite, moguće je povećanje pritiska u flašici usled zagrevanja što može da dovede do izlivanja mleka iz flašice. Ukoliko se to desi, izbacite preostalu vodu iz grejača i napunite ga novom, svežom vodom.

- Zatvorite poklopac. Nikad ne koristite grejač za zagrevanje bez korpe u njemu.

Važno:

Ne otvarajte poklopac dok grejač radi.

- Pritisnite bilo koje dugme na tastaturi (izuzev O) kako bi se prikazalo „prethodno potrebno vreme zagrevanja“. Ukoliko vam to vreme odgovara, pritisnite dugme za start ►. Ukoliko želite da podesite vreme, pritisnite strelicu na gore da povećate interval zagrevanja. Ukoliko želite da ga smanjite, pritisnite strelicu na dole.



slika 5

Važno:

Ukoliko pritisnete i držite strelice vreme na displeju će se brzo menjati. Kako bi ste vreme menjali polako, pritisnjite i puštajte strelice. Kada se na displeju pokaže željeno vreme, pritisnite dugme za start ► (slika 5).

UPUTSTVO ZA UPOTREBU

4. Kada je ciklus zagrevanja završen, na displeju će stajati 00:00 u trajanju od 60 sekundi, a onda će nestati. Tada će se čuti 5 zvučnih signala da označe kraj ciklusa zagrevanja. Sada možete otvoriti poklopac grejača.

Važno:

Uredaj uvek možete isključiti pritiskom na taster O.

Pažnja:

Čuvajte se vrele pare kada otvarate poklopac. Ne stavljajte ruke na grejač dok radi, ili odmah nakon rada.

5. Uhvatite korpu za držače sa strane i izvadite je iz grejača (slika 6).

6. Lagano promućkajte flašicu, kako bi postigli jednaku temperaturu tečnosti unutar flašice.

7. Uvek proverite temperaturu tečnosti ili hrane pre nego počnete da hranite bebu.



slika 6

Važno:

Grejač je programiran tako da sam smanjuje vreme zagrevanja ukoliko otpočnete novi ciklus zagrevanja u periodu od 15 minuta nakon što je prethodni ciklus završen. Ako grejete drugu flašicu odmah, videćete da je vreme zagrevanja smanjeno.

Važno:

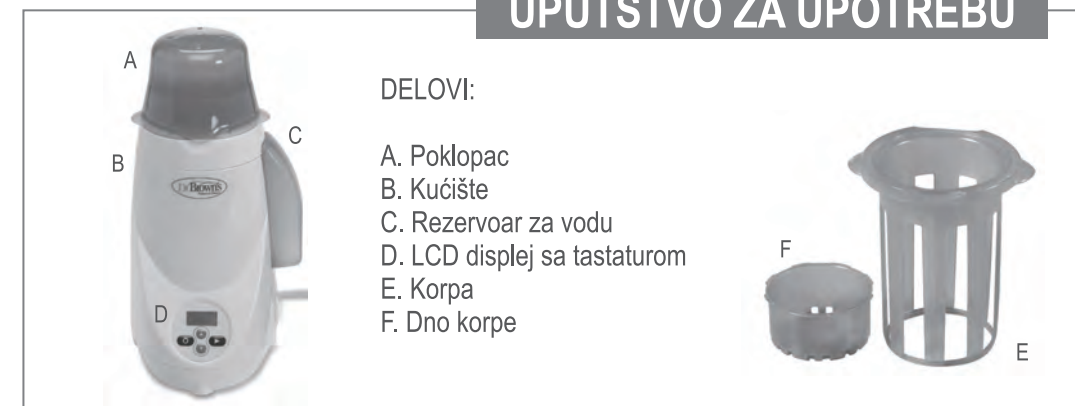
Ovaj uređaj poseduje senzor koji ga automatski isključuje ukoliko se pregreje ili ostane bez vode. Sam će se resetovati kada se grejač ohladi.

ČIŠĆENJE:

- Pre čišćenja isključite grejač iz struje i ostavite da se ohladi.
- Izvadite korpu i izbacite svu vodu iz kućišta.
- Krpom obrišite spoljašnjost i unutrašnjost grejača. NE POTAPAJTE grejač u vodu ili neku drugu tečnost.
- Korpu možete prati u mašini za sudove (na gornjoj polici) ili vodom.
- Ne koristite abrazivna sredstva za pranje.
- Ne rastavljajte grejač.

ČIŠĆENJE KAMENCA:

Kako bi grejač pravilno radio, potrebno ga je očistiti od kamenca svake 4 nedelje. Ispraznite svu vodu iz grejača. Pomešajte 50ml sirčeta sa 100ml vode i sipajte u rezervoar za vodu. Pustite grejač da radi sve dok se sav kamenac ne ukloni.

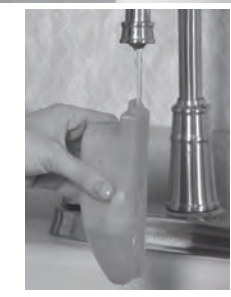


OTPAKIVANJE I SASTAVLJANJE:

Prilikom otvaranja pakovanja pažljivo izvadite i razdvojte sve delove. Zakačite poklopac (A) za kućište (B) kao što je prikazano na slici 1. Vaš grejač je spreman za upotrebu.



slika 1



slika 2

UPOTREBA:

1. Postavite grejač na ravnu površinu i van domaćaja dece.

Važno:

Grejač mora biti isključen iz struje kada se u njega sipa voda.

2. Izvadite rezervoar za vodu koji se nalazi sa desne strane kućišta.

3. Okrenite rezervoar naopako, tako da se otvor za punjenje vode nalazi sa gornje strane i napunite ga vodom (vidi sliku 2).

4. Postavite rezervoar sa vodom u otvor sa desne strane grejača. Okrenite rezervoar vertikalno na gore tako da čvrsto nalegne na kućište (slika 3).

5. Rezervoar sa vodom će odmah napuniti komoru za zagrevanje koja se nalazi unutar grejača.



slika 3