

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

Curățați toate părțile componente înainte și după fiecare folosire cu apă caldă și săpun, mai puțin motorul, care nu trebuie udat.

Tetina, biberonul, cupa de silicon și celelalte părți componente ale pompei pot fi sterilizate în sterilizator electric sau cu aburi, **mai puțin motorul**.

Important

- Dacă unitatea funcționează pe baterii și indicatoarele luminoase nu se mai aprind, motorul nu mai funcționează sau puterea de pompare este slabă înseamnă că bateriile trebuie înlocuite cu unele noi, după care revenirea la starea normală se va face automat.

- Nu introduceți unitatea, motorul sau bateriile în apă și nici nu le curățați cu apă.

- Când porniți aparatul apăsați butonul de pornire pentru 2 secunde, indicatorul se va aprinde roșu până când motorul primește alimentarea cu energie electrică.

ERORI FUNCȚIONARE:

Dacă unitatea nu pornește:

1. verificați polaritatea bateriilor, să fie corect așezate în compartimentul lor
2. verificați conectarea bateriilor la punctele corespunzătoare
3. dacă indicatorul de funcționare luminează intermitent roșu sau se stinge este necesară înlocuirea bateriilor cu unele noi (model AA 1.5V), preferabil alcaline
4. dacă unitatea funcționează cu adaptorul, verificați conectarea acestuia la sursa de curent și ca mufele acestuia să fie corect conectate între adaptor și unitate.

Dacă nu începe pomparea laptelui:

1. verificați ca toate părțile componente să fie corect asamblate și conectate între ele
2. verificați starea bateriilor
3. lăsați unitatea să pompeze aer timp de cel puțin 30 secunde pentru a atinge nivelul optim de vacuum. (atenție: pomparea nu va fi posibilă dacă bateriile sunt consumate).

Dacă puterea de pompare este scăzută:

1. dacă indicatorul de funcționare este stins sau modul automat nu poate fi activat înseamnă că unitatea nu are suficientă energie. Înlocuiți bateriile cu unele noi sau comutați pompa pe funcționarea unității la adaptor.
2. cupa și aparatura de silicon trebuie să fie bine fixată pe sân în timpul pomperii laptelui.

Importator: FAR EAST TRADING SRL
Str. Arh. D. Hârjeu nr.59G, sector 2,
021992 București, România
Tel: 0744-64.66.64
email: office@fet.ro

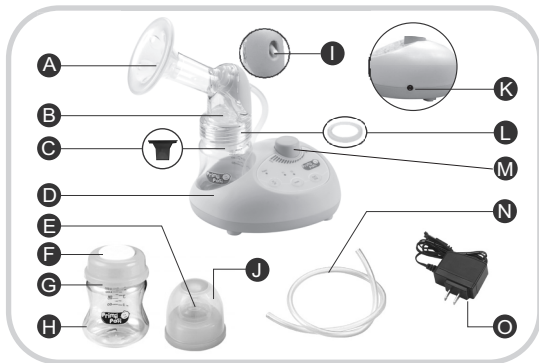


R0921

SET POMPĂ SÂN



Manual de
utilizare



- A. Apărătoare silicon pentru cupă sân
- B. Cupă sân
- C. Valvă anticurgere din silicon
- D. Unitate pompă cu compartiment baterii
- E. Telină silicon
- F. Disc capac biberon
- G. Inel înșurubare biberon

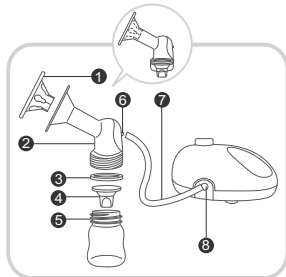
- H. Biberon
- I. Gura conectare furtun
- J. Capac biberon
- K. Mufă conectare adaptor priză
- L. Garnitura dintre biberon și cupa sân
- M. Regulator presiune pompare
- N. Conector silicon
- O. Adaptor priză 6V- 1.5A

POMPĂ SÂN

- Setați puterea de pompare a laptelui în funcție de organismul dvs. pentru ca pomparea să aibă loc în cele mai optime condiții.
- Pentru o mai bună performanță a produsului utilizați adaptorul de priză AC pentru alimentarea cu energie.
- Cereți sfatul unui doctor sau unei asistente în utilizarea acestei pompe de sân în cazul în care cantitatea și cantitatea de lapte nu este îndestulătoare pentru copil.
- Setați puterea de pompare în funcție de organismul dvs. pentru ca aceasta să aibă loc în cele mai optime condiții.
- Nu extrageți lapte în exces, în acest caz la sân s-ar putea produce leziuni.
- Se recomandă ca înainte de folosirea pompei să se acopere sânul cu un prosop umed și cald. Extragerea se face în 2 stadii, se începe cu programul T1 care va funcționa după ciclul "supt-eliberat și masaj sân" pentru a stimula secreția laptelui, apoi se trece la programul T2 cu ciclul "supt-oprit-eliberat", această etapă imită alăptatul la sân și extrage cel mai ușor laptele.

ASAMBLAREA POMPEI SÂN

- Atașați apărătoarea silicon (1) la cupa sân (2) și strângeți cu putere.
- Conectați garnitura inel (3) la cupa sân pe gura de filet (2) și fixați bine în interiorul filetului.
- Așezați valva anticurgere din silicon (4) sub garnitura inel (3), apoi rotiți gura de filet (2) a cupei sân pe biberon (5) și strângeți bine.
- Introduceți furtunul de silicon (7) în gura de conectare (6), adică în orificiul aflat în spatele cupei de silicon.

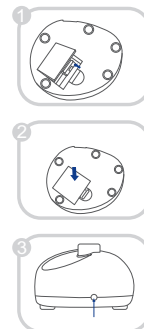


Conectați apoi celălalt capăt al furtunului de silicon la mufa respectivă aflată în spatele unității de pompare. Pompa este asamblată complet.

Se recomandă utilizarea adaptor de rețea electrică AC pentru alimentarea cu energie electrică.

INSTALAREA BATERIILOR

- Îndepărtați capacul compartimentului bateriilor (fig. 1)
- Introduceți 4 baterii 1.5V, preferabil alkaline.
- Verificați polaritatea bateriilor la montarea acestora în compartiment.
- Reatașați capacul compartimentului bateriilor (fig. 2).
- Scoateți bateriile din compartimentul lor dacă produsul nu este utilizat timp îndelungat.
- În cazul în care folosiți un adaptor de curent AC introduceți cablul de alimentare în mufa aflată pe lateralul motorului (**atenție: utilizați numai adaptorul original, aflat în pachet; nu utilizați alte adaptoare pentru a nu deteriora produsul**) (fig.3)



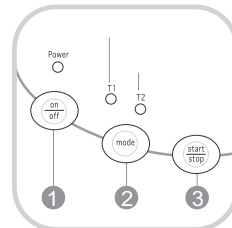
FUNCȚIONARE

- Conectați pompa la adaptor rețea electrică sau introduceți bateriile în compartimentul lor.

- Apăsăți butonul (1) ON/OFF (pornit / oprit), apoi selectați modul de operare (Mode-2), și anume:

T1 – prima treaptă, programul T1 care va funcționa după ciclul "supt-eliberat și masaj sân" pentru a stimula secreția laptelui, sau:

T2 – a doua treaptă, programul T2 cu ciclul "supt-oprit-eliberat", aceasta etapă imită alăptatul la sân și extrage cel mai ușor laptele



Ajustați presiunea de pompare cu ajutorul regulatorului la nivelul potrivit organismului dvs., dar și pentru o bună pompare, apoi apăsați butonul (3) Start/Stop pentru a porni aparatul.

- Așezați cupa sân (împreună cu apărătoarea de silicon) strâns pe sân și începeți pomparea apăsând butonul Start / Stop (3). Pentru a opri succiona apăsați butonul Start / Stop (3) încă odată. Puteți selecta între cele 2 moduri de operare T1 și T2 în timpul procesului de pompare.

- Când doriți să încetați pomparea apăsați butonul ON/OFF (pornit / oprit) pentru a opri aparatul.

- Detashați cupa de sân și valva anticurgere de biberon răsucind în sensul invers acelor de ceasornic, apoi puteți atașa tetina pe biberon pentru a oferi copilului laptele acumulat în biberon.

- Biberonul din pachetul acestei pompe de sân este destinat păstrării laptelui în surplus la frigider, dar nu mai mult de 12 ore. Înainte de a oferi copilului acest lapte din frigider puteți încălzi biberonul în apă fierbinte. Verificați temperatura laptelui din biberon înainte de a-l oferi copilului.

