

STERILIZATOR ELECTRIC MODEL R0929

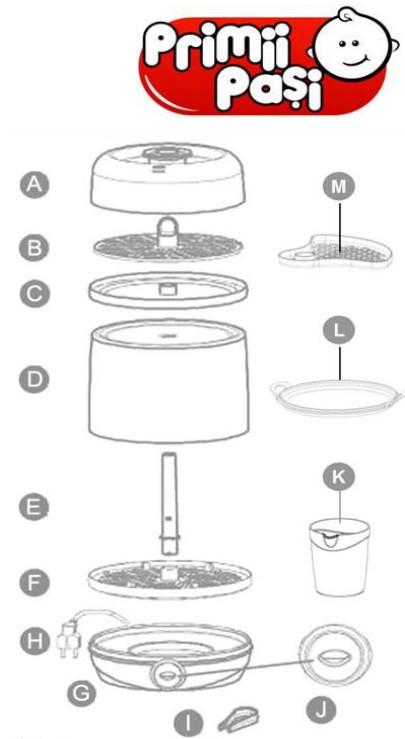
VOLTAJ: 220-240 V - 50-60Hz

PUTERE: 830 - 980W

CAPACITATE: 6 Biberone

PARTI COMPONENTE

- A. Capac
- B. Gratarul superior
- C. Tava superioara
- D. Corpul sterilizatorului
- E. Pilon suport gratar
- F. Gratarul inferior
- G. Baza sterilizator
- H. Cablu alimentare
- I. Clesti
- J. Buton pornire
- K. Unitate de masura pentru apa
- L. Tava in configuratie pentru microunde
- M. Gratar pentru accesorii



CONFIGURARILE STERILIZATORULUI



Configuratie
sterilizare biberone



Configuratie
sterilizare pompe



Configuratie compacta de
sterilizare in microunde

ATENTIE !! CITITI INSTRUCIUNILE CU ATENTIE INAINTE DE FOLOSIRE

- * Folositi sterilizatorul numai pe suprafete plane;
- * Nu asezati produsul în apropierea surselor de caldura, cum ar fi radiatoare, aragaze, la lumina soarelui, etc.; Pentru a evita riscul electrocutarii nu asezati baza sterilizatorului in apa sau alte lichide.
- * Este necesara o atentie sporita cand folositi sterilizatorul in apropierea copiilor. Se pot produce accidente grave.
- * Nu folositi sterilizatorul fara apa. Folositi doar cantitatea de apa recomandata, in caz contrar sterilizatorul nu va functiona corespunzator.
- * Scoateti din priza atunci cand nu folositi sterilizatorul, inainte de a-l curata sau de a schimba accesoriile/partile componente.
- * Nu folositi sterilizatorul daca este deteriorata priza, cablul de alimentare;

- * Orice reparatie trebuie facuta doar de persoane autorizate;
- * Nu deconectati de la priza in timpul ciclului de sterilizare pentru ca va fi afectata calitatea sterilizarii. Daca, in mod accidental, cablul a fost deconectat de la priza, indepartati apa ramasa in sterilizator, reumpleti cu unitatea de masura, alimentati aparatul si va incepe automat un nou ciclu de sterilizare.
- * Nu folositi sterilizatorul decat in casa. Nu lasati cablul de alimentare sa treaca peste marginea suprafetei pe care ati asezat sterilizatorul.
- * Nu lasat cablul de alimentare in contact cu suprafete fierbinti, nu scufundati in apa.
- * Sterilizatorul nu trebuie folosit de copii, persoane cu handicap sau lipsite de experienta, decat daca sunt supravegheate si indrumate de o persoana responsabila. Supravegheati copilul pentru a va asigura ca nu se joaca cu aparatul.
- * In timpul functionarii aparatul produce caldura si aburi fierbinti care ies prin supapa capacului. Deschideti cu atentie pentru a evita arsurile.
- * Nu deschideti niciodata sterilizatorul in timpul functionarii.
- * Nu asezati alte obiecte pe sterilizator sau platanul de incalzire.

ATENTIE

Cablul de alimentare are un stecher care nu se poate demonta. In cazul in care stecherul nu se potriveste la priza este necesar sa folositi un adaptor.

Inainte de prima utilizare:

- * Despachetati toate partile sterilizatorului din cutie si indepartati toate pungile din plastic sau alte parti de ambalaj.
- * Inainte de prima utilizare se spala capacul, gratarul superior si inferior, tava superioara si inferioara, corpul sterilizatorului, pilonul suport si clestii.
- * Umpleti unitatea de masura cu 200 ml de apa si varsati-o in platanul din baza sterilizatorului.
- * Fixati pilonul suport in tavita inferioara, care se aseaza pe baza sterilizatorului, dupa care asezati corpul sterilizatorului, tava si gratarul superior si capacul ca in figura. Clestele se aseaza pe gratarul superior inainte de a inchide capacul.
- * Conectati aparatul la priza. Apasati butonul START iar acesta va lumina indicand faptul ca procesul de sterilizare a inceput. Cand ciclul de sterilizare este complet (dupa 8-12 min), indicatorul luminos se va stinge automat.
- * Pentru a evita riscul de arsuri lasati aparatul sa se raceasca minim 2 minute inainte de a indeparta capacul. Dupa cele 2 minute sterilizatorul nu va fi suficient de rece, manuiti componentele cu grija pentru a evita arsurile.
- * Indepartati capacul, gratarele si tavitele de baza sterilizatorului si indepartati apa ramasa pe platan. Stergeti componentele cu o carpa uscata

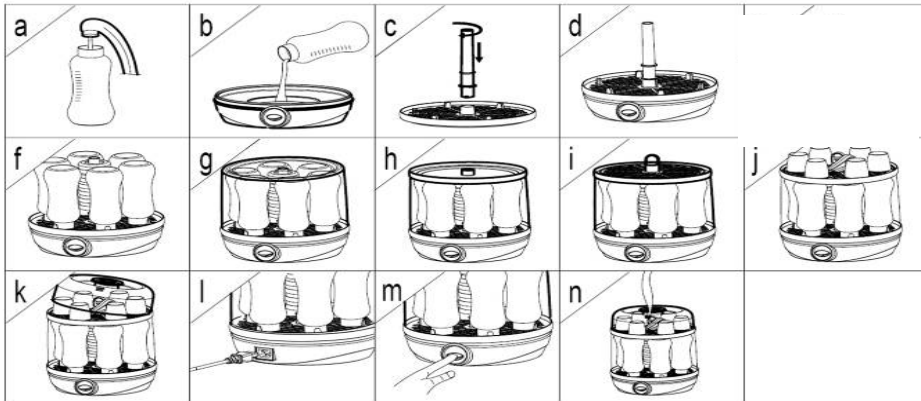
Folosire in configuratie de sterilizare in aparatul cu microunde.

Turnati 150 ml de apa in tavita cu manere (L), care reprezinta practic baza sterilizatorului configurat pentru aparat cu microunde. Urmati instructiunile din tabelul de mai jos pentru o sterilizare corecta.

Putere microunde	Durata ciclu sterilizare	Timp racire
950W-1100W	5 minute	3 minute
750-900W	6 minute	3 minute
500-700W	8 minute	3 minute

CONFIGURARE STERILIZARE 6 BIBEROANE

- * Inainte de sterilizare dezamblati partile biberoanelor si spalati-le cu apa si sapun, apoi clatiti-le.
 - * Masurati exact 200 ml de apa cu unitatea de masura sau cu un biberon (fig.a) si varsati-o in platanul din baza sterilizatorului (fig.b).
 - * Fixati pe gratarul inferior pilonul suport (fig.c), apoi asezati gratarul pe baza sterilizatorului (fig.d).
 - * Asezati biberoanele cu gura in jos in lacasele de pe gratarul inferior (fig.f).
 - * Asezati corpul sterilizatorului peste gratarul inferior (fig.g).
 - * Asezati tavita si gratarul superior pe corpul sterilizatorului (fig.h, fig.i).
 - * Asezati tetinele si capacele biberoanelor pe gratarul superior (fig.j).
 - * Asezati capacul sterilizatorului peste gratarul superior (fig.k).
 - * Conectati cablul de alimentare la priza.
 - * Apasati butonul START (fig.m) si acesta va lumina indicand ca a inceput procesul de sterilizare (fig.n).
 - * Cand ciclul de sterilizare este complet (aprox 8-12 min), indicatorul luminos se va stinge automat. Pentru a evita riscul de arsuri lasati aparatul sa se raceasca 2 minute inainte de a indeparta capacul. Dupa cele 2 minute sterilizatorul nu va fi suficient de rece, toate componentele trebuie manuite cu grija pentru a evita arsurile.
 - * Este recomandat sa lasati aparatul sa se raceasca o jumatate de ora dupa un ciclu complet de sterilizare. Acest lucru permite aparatului sa se raceasca suficient incat sa nu existe riscul de arsuri.
- Folosirea obiectelor de sterilizat
- * Spalati-va pe maini inainte de a indeparta obiectele sterilizate.
 - * Indepartati capacul sterilizatorului si asezati-l pe o masa cu gura in sus.
 - * Indepartati tavita superioara (cu gratarul superior si toate accesoriile sterilizate) de pe sterilizator si asezati-o peste capacul intors.
 - * Indepartati corpul sterilizatorului pentru a avea acces la biberoane.



- * Cu ajutorul clestilor indepartati componentele biberoanelor si asamblati-le. Dupa nevoie scuturati de apa obiectele sterilizate.

Sterilizarea pompelor de san

- * Sterilizatorul este special conceput pentru sterilizarea usoara a pompelor de san, utilizand doar partea superioara a sterilizatorului si baza acestuia.
- * Adaugati 200 ml de apa pe platanul din baza sterilizatorului. Asezati gratarul superior direct pe baza sterilizatorului. Asezati pompa de san pe gratar.
- * Urmatorii pasi de urmat sunt la fel ca la sterilizarea biberoanelor.

Curatarea

- * Dezasamblati sterilizatorul si scoateti cablul din priza, inainte de a-l curata.
- * Stergeti baza si platanul cu o carpa umeda, apoi una uscata, evitand folosirea detergentilor abrazivi. Nu folositi detergenti sau solutii chimice.
- * Nu scufundati baza sterilizatorului in apa. Inainte de folosi din nou sterilizatorul asigurati-va ca baza este uscata complet. Asigurati-va ca stecherul nu este ud.
- * Dupa fiecare folosire indepartati apa de pe platanul din baza sterilizatorului.
- * Folosind un filtru de apa evitati depunerile de piatra si minerale pe platan, iar aparatul functioneaza mai bine. Dupa 4 saptamani de folosire este indicat sa curatati sterilizatorul de aceste depuneri, ca sa va asigurati ca acesta functioneaza eficient. Astfel amestecati in 200 ml de apa un plic (10gr) de sare de lamaie. Turnati mixtura pe platanul metalic din baza sterilizatorului. Nu asezati pe sau deasupra platanului nicio alta componenta a sterilizatorului. Porniti sterilizatorul pentru maxim un minut apoi opriti-l, lasand mixtura fierbinte cel putin 30 de minute pe platan. Scurgeti si stergeti platanul cu o carpa curata. Faceti un ciclu complet de sterilizare (cu 200 ml apa), doar cu capacul sterilizatorului (A).

ERORI DE FUNCTIONARE

Sterilizatorul nu functioneaza	Verificati daca se realizeaza corect alimentarea la priza.
Urme pe biberoane dupa sterilizare	Sterilizatorul trebuie curatat de depuneri de piatra, folosind o solutie cu apa si sare de lamaie.
Indicatorul de functionare nu se stinge	Aparatul a ramas in starea pornit de la ciclul anterior (folosire necorespunzatoare). In acest caz trebuie realizat un ciclu complet de sterilizare, la finalul caruia indicator se va stinge.
Sterilizatorul nu se opreste	Sterilizatorul nu poate fi oprit manual. Daca este absolut necesar sa-l opriti scoateti cablul de alimentare din priza. <i>Nota:</i> Sterilizatorul o sa porneasca automat atunci cand o sa introduceti in priza cablul de alimentare
Sterilizatorul nu porneste	Aparatul are nevoie sa se raceasca 15 minute inainte de a porni un nou ciclu de sterilizare.

Produs in China

FAR EAST TRADING SRL, Str Arh D Hârjeu 59G, sect 2, 021992 Bucuresti
Tel: 0744- 64.66.64; e-mail: office@fet.ro