

# DAEWOO

## FIER DE CĂLCAT CU ABUR

### DSI20BL

### MANUAL DE INSTRUCȚIUNI

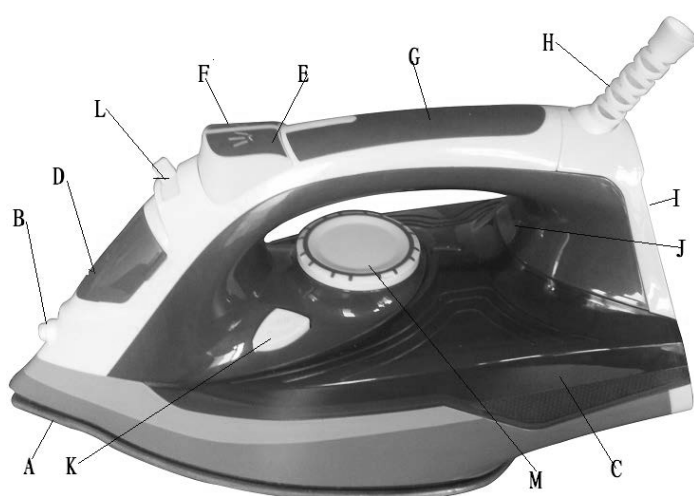


## IMPORTANT

- Asigurați-vă că tensiunea de pe plăcuța de identificare corespunde cu cea din locuința dvs.
- Fierul de călcat trebuie să fie întotdeauna oprit înainte de a-l conecta sau deconecta de la priza de alimentare.
- Nu smulgeți cablul pentru a deconecta aparatul de la priza de alimentare; în schimb, prindeți de fișă și trageți pentru a deconecta aparatul de la rețea.
- Nu utilizați niciodată aparatul dacă este deteriorat în orice fel.
- La plecare, chiar și pentru o scurtă perioadă de timp, deconectați întotdeauna fierul de călcat de la rețea.
- Este necesară supravegherea atentă atunci când aparatul este utilizat de către sau în apropierea copiilor.
- Nu lăsați fierul de călcat nesupravegheat în timp ce este conectat sau se află pe o masă de călcat
- Pot surveni arsuri la atingerea părților metalice fierbinți, a apei fierbinți sau a aburului.
- Aveți grijă atunci când întoarceți un fier de călcat cu abur cu susul în jos - poate exista apă fierbinte în rezervor.
- Nu scufundați niciodată fierul de călcat în apă.
- Așezați întotdeauna fierul cu spatele pe o suprafață plană, fermă, atunci când întrerupeți operațiunea de călcat și după utilizare.
- Păstrați talpa aparatului netedă; evitați contactul dur cu un obiect metalic
- Cablul nu trebuie lăsat să atingă talpa aparatului atunci când aceasta este fierbinte.
- Evitați depășirea nivelului maxim de apă.
- Când se utilizează fierul pentru prima dată, testați-l pe o bucată de material vechi pentru a vă asigura că talpa fierului și rezervorul de apă sunt complet curate.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care aceștia au fost supravegheați sau instruiți cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă pentru siguranța lor .
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Fierul trebuie să fie utilizat și așezat pe o suprafață stabilă.
- Când așezați fierul în suportul său, asigurați-vă că suprafața pe care este amplasat suportul este stabilă.
- Fierul de călcat nu trebuie utilizat în cazul în care acesta a fost scăpat pe jos, dacă prezintă semne vizibile de deteriorare sau dacă prezintă scurgeri.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător, agentul său de service sau de persoane calificate pentru a evita un pericol.

# DOAR PENTRU UZ CASNIC

## DESCRIEREA COMPONENTELOR



- A. Talpă**
- B. Duză de pulverizare**
- C. Rezervor de apă**
- D. Capac orificiul de umplere rezervor de apă**
- E. Buton de pulverizare**
- F. Buton jet de abur**
- G. Mâner**
- H. Protecție cablu flexibil**
- I. Suport**
- J. Bec indicator alimentare/Bec indicator închidere automată**
- K. Buton auto-curățare**
- L. Buton reglare abur**
- M. Buton reglare temperatură**

### UMPLEREA CU APĂ

- Asigurați-vă că fierul este deconectat de la sursa de alimentare.
  - Rotiți butonul de reglare a aburului în poziția „0” sau Minimum
- Umpleți rezervorul de apă prin orificiul de umplere. (Nu depășiți marcajul nivelului)

principal de pe rezervorul de apă.)

### **SETAREA TEMPERATURII**

\* Sintetice / Mătase

\*\* Lână

\*\*\* Bumbac / In

- Așezați fierul de călcat în poziție verticală
- Setează butonul de reglare a temperaturii (M) la temperatura de călcat.
- Introduceți cablul de alimentare în priza de alimentare.
- După ce becul indicator se stinge și se aprinde din nou, puteți începe procesul de călcat. Becul indicator se va stinge din când în când, în timpul procesului de călcat.

### **CĂLCATUL CU ABUR**

- Setează butonul de reglare a temperaturii (M) în poziția (\*) sau (\*\*) pentru abur moderat și (\*\*\*) pentru abur maxim. La fiarele de călcat cu abur convenționale, apa se poate scurge din talpă dacă a fost selectată o temperatură prea scăzută.
- Asigurați-vă că există suficientă apă în rezervorul de apă.
- Așezați fierul de călcat în poziție verticală
- Introduceți fișa în priza de alimentare.
- Așteptați o perioadă până când becul indicator se stinge și se aprinde din nou.
- Reglați butonul de abur.

### **JETUL DE ABUR**

- Prin apăsarea butonului (F) un jet intens de abur este emis prin talpă
- Pentru a preveni scurgerea de apă prin talpă, nu mențineți butonul de reglare a aburului apăsat timp de mai mult de 5 secunde.

### **SETAREA PULVERIZĂRII**

- La orice temperatură, prin apăsarea butonului de pulverizare (E) de câteva ori, rufe pot fi umezite pentru a le face mai moi și mai ușor de călcat.
- Asigurați-vă că există suficientă apă în rezervorul de apă.

### **CĂLCAREA USCATĂ**

- Rotiți butonul de reglare a aburului (L) în poziția „0” sau Minimum (= fără abur)

### **AUTO-CURĂȚAREA**

Este important să se aplice funcția de „auto-curățare” cel puțin o dată la două luni, pentru a îndepărta impuritățile, etc.

Cu cât apa este mai dură, cu atât mai des ar trebui folosită funcția de auto-curățare.

- Deschideți pâlnia de umplere și umpleți rezervorul de apă până la poziția MAX, apoi închideți pâlnia de umplere.

- Setează butonul de reglare a temperaturii în poziția MAX.

- Introduceți fișa în priza de alimentare.

- Lăsați fierul să se încălzească până când becul indicator al temperaturii se stinge.

Apoi setați termostatul în poziția MIN

- Țineți fierul de călcat în poziție orizontală deasupra chiuvetei, apoi apăsați pe butonul de auto-curățare pentru a permite fierului de călcat să se curețe.

- Apa fierbere și aburul vor ieși acum prin găurile din talpă. Impuritățile sunt spălate.

Mișcați fierul înainte și înapoi în timp ce se întâmplă acest lucru.

- Reglați termostatul în poziția „0”, atunci când rezervorul de apă este gol.

- Repetați operațiunea de auto-curățare dacă observați o cantitate mare de impurități sau alte reziduuri.
- Mutați fierul peste o bucată de pânză veche (de preferat) .. pentru a vă asigura că talpă va fi uscată în timpul depozitării
- Deconectați și lăsați fierul să se răcească înainte de a-l depozita.

#### **ABUR VERTICAL**

- Aparatul poate să genereze abur chiar și atunci când este în poziție verticală; Această funcție este utilă în special pentru îmborsăpătarea hainelor și perdelelor.

#### **DEPOZITAREA**

- Scoateți fișa din priză.
- Vărsați orice urmă de apă rămasă în rezervorul de apă
- Setăți butonul de abur în poziția „0” sau poziția minimă de abur.
- Așezați fierul în poziție verticală și lăsați-l să se răcească suficient.

#### **CURĂȚAREA**

- Înainte de a curăța fierul, asigurați-vă că este deconectat de la sursa de alimentare și s-a răcit complet
- Depunerile de pe talpa fierului pot fi îndepărtate cu o cârpă aspră înmuiată într-o soluție de oțet / apă.
- Carcasa poate fi curățată cu o cârpă umedă și apoi ștersă cu una uscată.
- Nu folosiți materiale abrazive pe talpă.
- Păstrați talpa netedă. A se evita contactul dur cu obiecte metalice.

#### **SPECIFICAȚII TEHNICE**

MODEL	TENSIUNE NOMINALĂ	FRECVENȚĂ NOMINALĂ	PUTERE NOMINALĂ	CAPACITATE REZERVOR DE APĂ
DSI20BL	220-240V	50/60Hz	2400W	360ml

Eliminarea corectă a acestui produs



Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere în întreaga UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-le în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau contactați distribuitorul de la care a fost achiziționat produsul. Aceștia pot lua acest produs pentru reciclare sigură pentru mediu.

#### **Producător / Manufacturer**

Babatex Limited  
 5TH FLOOR, FLAT C, 34 HUNG TO ROAD, GEE LOK INDUSTRIAL  
 BLDG, KWUN TONG, KOWLOON, HONGKONG.  
 www.babatex.com