

MANUAL DE INSTRUCȚIUNI
FIER DE CĂLCAT
ROSA



Importator:

ALF Electrocasnice SRL

Bvd. Basarabia, nr. 256, sector 3,

București

Tel. 0212423171

Înainte de prima utilizare a fierului dvs. de călcat vă rugăm să parcurgeți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare.

MĂSURI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

Când utilizați fierul dumneavoastră de călcat, măsurile de siguranță de bază trebuie respectate întotdeauna, inclusiv în următoarele situații:

1. Folosiți fierul de călcat doar pentru scopul pentru care a fost fabricat
2. Pentru a vă proteja împotriva riscului de șocuri electrice, nu scufundați fierul de călcat în apă sau alte lichide.
3. Termostatul fierului de călcat trebuie întotdeauna comutat la poziția 0 (Off,Oprit) înainte de a introduce sau scoate ștecherul din priză. Nu trageți niciodată de cablul de alimentare pentru a scoate fierul de călcat din priză. Țineți de ștecher și trageți ușor.
4. Nu permiteți cablului de alimentare să atingă suprafețe fierbinți. Lăsați fierul să se răcească înainte de a-l pune la locul de depozitare. Înfășurați cablul lejer în jurul corpului fierului de călcat.
5. Ștecherul cablului de alimentare trebuie scos din priza de perete înainte de a umple rezervorul cu apă.
6. Aparatul nu trebuie utilizat dacă prezintă semne de nefuncționare corespunzătoare sau are carcasa crapată sau are cablul de alimentare deteriorat, etc
7. Acest produs nu trebuie utilizat de copii sau persoane cu capacități fizice, psihice sau senzoriale reduse sau lipsite de experiență, decât dacă ele sunt supravegheate sau instruite. Copiii nu trebuie să se joace cu acest aparat electrocasnic.
8. Pot apărea arsuri în urma atingerii de părți metalice fierbinți ale fierului de călcat, apă fierbinte sau abur. Folosiți cu grijă fierul de călcat când îl mișcați de sus în jos, apa din rezervor poate deveni fierbinte!
9. Dacă becul indicator stă aprins în continuu, atunci înseamnă că fierul de călcat are probleme de funcționare. Deconectați fierul de călcat din priză și apelați la ajutorul unui personal service abilitat.

INSTRUCȚIUNI SPECIALE

1. Pentru a evita suprasolicitarea circuitului de energie electrică, nu

folosiți alt aparat de putere mare pe același circuit electric.

2. Dacă este strict necesară utilizarea unui prelungitor, trebuie folosit unul de 10 amperi. Prelungitorul de un amperaj mai mic se poate supraîncălzi. Cablul prelungitorului trebuie aranjat în așa fel încât să nu se calce pe el sau să fie strangulat.

Înainte de prima utilizare


Unele părți ale fierului de călcat au fost unse puțin în timpul procesului de fabricație, ca urmare, fierul poate scoate puțin fum atunci când este pornit pentru prima dată. După puțin timp, mirosul de fum va înceta.

Scoateți folia de protecție de pe talpă și curățați talpa cu o cârpă moale.

Mod de utilizare

Verificați întotdeauna dacă o etichetă cu instrucțiuni de călcare este atașată la un articol care trebuie călcat. Urmăriți aceste instrucțiuni în toate cazurile.

Rotiți cadranul de control al temperaturii FIERULUI DE CALCAT pentru a seta temperatura corespunzătoare indicată în instrucțiunile de călcat sau pe eticheta din țesătură.

ETICHETĂ	TIPUL ȚESĂTURII
	Nu călcați acest articol
.	Sintetice, Nylon, Acrilice, Poliester, Celofibră
..	Lână, Mătase
...	Bumbac, Lenjerie de pat

Introduceți mufa principală în priza de perete. Indicatorul luminos se va aprinde.

Când indicatorul luminos se stinge, este posibil să începeți călcarea.

Dacă reglați temperatura la setarea mai scăzută după călcarea la o temperatură ridicată. Nu este recomandat să călcați înainte ca lumina pilot să se aprindă din nou.

UMPLEREA REZERVORULUI CU APĂ

Deconectați fierul de călcat înainte de a umple rezervorul de apă.

Țineți fierul de abur în poziție orizontală.

Turnați încet apă prin orificiul de apă corespunzător.

Nu umpleți mai mult decât marcajul de pe rezervorul de apă, pentru a evita vărsarea de apă.

NOTĂ: Fierul tău de călcat este proiectat pentru a utiliza apa de la robinet. Rezervorul de apă trebuie golit după fiecare utilizare.

NOTĂ: dacă goliți rezervorul de apă după ce fierul de abur s-a răcit, setați poziția verticală a fierului de abur pe suportul călcâiului său, conectați-l și setați cadranul de control al temperaturii la poziția maximă, pentru a se încălzi timp de 2 minute. Deconectați fierul de abur de la sursa de alimentare.

PULVERIZAREA

Atâta timp cât există suficientă apă în rezervorul de apă, puteți utiliza butonul de pulverizare la orice reglare a temperaturii în timpul aburului sau călcării uscate.

Apăsați butonul de pulverizare de mai multe ori pentru a activa pompa în timp ce călcați.

CĂLCAREA CU ABURI

Setați cadranul de control al temperaturii pe poziția „...” sau „...”.

Setați controlul variabil al aburului în poziția dorită.

ATENȚIE: Evitați să intrați în contact cu aburul evacuat.

CĂLCAREA USCATĂ

Fierul cu abur poate fi utilizat pe setarea uscată cu sau fără apă în rezervorul de apă, cel mai bine este să evitați ca rezervorul de apă să fie plin în timpul călcării uscate.

Rotiți controlul variabil al aburului în poziția minimă.

Selectați setarea de pe cadranul de control al temperaturii cel mai potrivit pentru materialul de călcat.

ATENȚIE: Dacă fierul de abur a fost folosit de mult timp, este fierbinte și nu există apă. Nu-l reumpleți cu apă până nu se răcește.

ABUR SUPLIMENTAR

Funcția de jet suplimentar oferă abur în cantitate mai mare pentru îndepărtarea cutelor proeminente.

Rotiți controlul temperaturii în poziția „..” sau „...”.

Rotiți butonul de control a nivelului de abur în poziția maximă

Apăsăți butonul de abur suplimentar pentru a elibera jet puternic de aburi.

NOTĂ: Pentru a preveni scurgerea de apă de pe talpă, nu țineți butonul abur apăsat mai mult de 5 secunde.

CÂND AȚI TERMINAT DE CĂLCAT

Deconectați fierul de călcat de la priză.

Goliți rezervorul de apă rămasă prin răsuciri delicate până la evacuarea ei completă.

Lăsați fierul de călcat să se răcească complet.

Răsuciți cablul de alimentare în jurul fierului de călcat

Întotdeauna depozitați fierul de călcat în poziție verticală.

ÎNGRIJIRE ȘI CURĂȚARE

Înainte de curățarea fierului de călcat, asigurați-vă că este deconectat de la sursa de alimentare și s-a răcit complet.

Nu folosiți substanțe de curățare abrazive.

AUTO-CURĂȚARE

Umpleți rezervorul de apă pe jumătate.

Setați reglarea temperaturii la poziția sa maximă.

Introduceți ștecherul în priza de perete.

Lăsați fierul să se încălzească până când indicatorul luminos se stinge.

Deconectați fierul de abur.

Ținând fierul orizontal peste chiuveță, schimbați controlul aburului în poziția maximă.

Apa fiartă și aburul vor fi evacuate din orificiile plăcii cu impurități spălate.

Folosiți fierul peste o bucată de pânză veche (de preferință). Acest lucru asigură că talpa va fi uscată în timpul depozitării.

SISTEM ANTI-CALCAR

Un filtru special de rășină din interiorul rezervorului de apă înmoaie apa și previne acumularea de calcar pe talpă. Filtrul de rășină este permanent și nu are nevoie de înlocuire.

Vă rugăm să rețineți:

Folosiți numai apă de la robinet. Apa distilată/demineralizată face ca sistemul anti-calcar să fie ineficient prin modificarea caracteristicilor fizico-chimice ale acestuia.

Nu folosiți aditivi chimici, substanțe parfumate sau decalcificatoare. Nerespectarea reglementărilor menționate anterior duce la pierderea garanției.

SISTEM ANTI-PICĂTURĂ

Cu sistemul anti-picurare, puteți călca perfect chiar și cele mai delicate țesături.

Călcați întotdeauna aceste țesături la temperaturi scăzute. Talpa se poate răci până la punctul în care nu mai ies aburi, dar mai pot iesi picături de apă clocotită care pot lăsa urme sau pete. În aceste cazuri, sistemul Anti-picurare se activează automat pentru a preveni vaporizarea, astfel încât să puteți călca țesăturile cele mai delicate, fără a risca să le stricați sau să le pătați.

OPRIRE AUTOMATĂ

Dispozitivul de închidere automată se declanșează după ce fierul a fost lăsat timp de aprox. 8 min. în poziție verticală sau neutilizat pentru aprox. 30 de secunde în poziție orizontală. Lumina se aprinde pentru a indica faptul că oprirea s-a declanșat. Imediat ce mutați fierul, dispozitivul se oprește și fierul începe să funcționeze din nou.

DEPOZITARE

Deconectați aparatul de la sursa de alimentare, goliți rezervorul de apă (faceți acest lucru după fiecare utilizare) și lăsați fierul de abur să se răcească complet.

Înfășurați cordonul în jurul suportului sau de depozitare în poziție verticală.

Pentru a proteja talpa, așezați fierul cu abur într-o poziție verticală pe suportul său.

SFATURI UTILE

Vă recomandăm să folosiți cea mai mică temperatură pentru țesăturile care au finisaje neobișnuite (paiete, broderie, dantelă, etc).

Dacă țesătura este mixtă (de ex. 40% bumbac 60% sintetică), reglați temperatura corespunzătoare fibrei care solicită utilizarea celei mai mici temperaturi.

Dacă nu puteți identifica tipul țesăturii pe care doriți să o călcați, aflați temperatura potrivită testând pe un colț ascuns al acesteia. Porniți cu o temperatură joasă și apoi creșteți-o gradual până ajungeți la temperatura ideală.

Nu călcați niciodată urmele lăsate de transpirație sau alte pete: căldura tălpii poate fixa pata de țesătură, făcându-le pe acestea de neîndepărtat.

Este mai eficient să utilizați călcarea uscată la o temperatură moderată: excesul de căldură poate provoca arsuri ale țesăturii lăsând urme galbene pe aceasta.

Pentru a evita pătarea țesăturilor sintetice, din lână sau nylon, e de preferat să le călcați pe dos.

Pentru a evita deteriorarea țesăturilor din catifea, călcați într-o singură direcție(urmând direcția fibrelor) și nu presați fierul pe țesătură.

Cu cât mașina de spălat este mai plină atunci când se spală rufele cu atât țesăturile vor fi mai încrețite și mai dificil de călcat. Acest lucru se întâmplă și când turația de centrifugare a mașinii de spălat este fixată la un nivel ridicat.

Cele mai multe țesături sunt mai ușor de călcat dacă nu sunt uscate complet. De exemplu, țesăturile din nylon trebuie să fie călcate întotdeauna când sunt umede.

ATENȚIE:

Asigurați-vă că voltajul prizei de alimentare este același cu cel trecut pe eticheta aparatului și că priza este cu împământare.

În situația în care observați ca a fost deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie înlocuit de către producător prin reprezentanții săi.

Acest aparat este destinat utilizării în scopuri casnice.

Nu introduceți aparatul în apă sau alte lichide pentru a fi curățat.

Nu atingeți părțile metalice fierbinți, aburii fierbinți, etc.

INDICAȚII PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

Aparatele electrice uzate sunt materiale valoroase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoiul menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprijiniți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestui aparat la centrele de preluare a acestora sau la importatorul a cărui adresă o puteți găsi în acest manual sau în certificatul de garanție.

Acest aparat nu poate fi folosit de copii, persoane cu dizabilități, persoane neexperimentate decât sub supravegherea atentă a unei persoane responsabile, care se poate asigura că aceștia pot opera corect aparatul.

Nu lăsați copii să se joace cu acest aparat!



FIȘA PRODUSULUI

1. Marca comercială a producătorului: **ALBATROS**
2. Modelul de fabricație: **ROSA**
3. Tipul aparatului: **Fier de călcat**
4. Importator: **SC ALF Electrocasnice SRL**
5. Adresă importator: **bvd. Basarabia, 256, poarta 3-Faur, sector 3, București, RO**
6. Putere nominală(Wati): **2800**
7. Putere maximă(Wati): **3000**
8. Termostat(control temperatură): **DA**
9. Capacitate rezervor(ml): **450**
10. Talpă fier de călcat: **înveliș ceramic**
11. Bec indicator funcționare termostat: **DA**
12. Călcare uscată: **DA**
13. Cantitate abur/ Abur suplimentar (g/min): **0-90/120**
14. Funcție de stropire / autocurățare/ anticalcar/ antipicătură: **DA/DA/DA/DA**
15. Funcție de călcare verticală /oprire automată: **DA**
16. Lungime cablu de alimentare(m): **1,91**
17. Greutate netă/brută(produs/cu ambalaj/kg): **1,5/1,72**
18. Dimensiuni produs/ambalaj(mm): **300x129x150/317x133x160**
19. Voltaj/Frecvență(V/Hz): **220-240/50**
20. Fabricat în PRC

ALBATROS[®]
De Sufletul Tău!