



STUDIO CASA

FIER DE CALCAT ECOPOWER 2200W



MANUAL DE UTILIZARE

www.studiocasa.ro

Model 6233

Stimate client,

Va multumim ca ati avut increderea in a alege produsul nostru.

Fierul de calcat Ecopower este un produs nou, cu o putere elevata de 2200W si cu performanta de a economisi energie cu 30% mai mult decat un alt fier de calcat similar. Talpa din ceramica cu alunecare usoara si manerul soft-touch permit o utilizare extrem de usoara, functionalitate si usurinta in procesul de calcare.

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE

Citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare înainte de folosire.

Aparatul este destinat doar utilizării casnice și nu este adecvat utilizării în scopuri comerciale sau industriale.

Nu preluăm responsabilitatea în cazul unei utilizări necorespunzătoare sau unei utilizări care nu corespunde destinației.

Vă recomandăm să păstrați ambalajul original deoarece serviciul clienți nu preia nicio responsabilitate pentru pagubele care se produc ca urmare transportului în ambalaje greșite.

Aparatul corespunde Directivei Europene 2006/95/CE și Directivei privind Compatibilitatea Electromagnetică 2004/108/CE.

 **ATENȚIE** - Pericol pentru copii

Acest aparat poate fi folosit de copii cu vârsta peste 8 ani sau persoanele cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale, utilizatorii fără experiență sau cunoștințe legate de utilizarea aparatului sau persoanele care nu au fost instruite cu privire la utilizarea aparatului doar dacă sunt supravegheate de o persoană responsabilă cu siguranța acestora.

Nu lăsați copii să se joace cu acest aparat.

Operațiunile de curățare și întreținere descrise în acest manual nu se vor executa de copii fără supravegherea unui adult.

Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor, deoarece pot prezenta riscuri.

În cazul în care acest aparat urmează să fie eliminat se recomandă tăierea cablului. Se recomandă, de asemenea, eliminarea tuturor componentelor ce ar putea prezenta riscuri în cazul în care copii s-ar juca cu ele.

 **ATENȚIE** - Pericole cauzate de electricitate

Fierul de călcat fierbinte și cablul de alimentare nu se va lăsa la îndemâna copiilor sub 8 ani.

Înainte de umplerea rezervorului cu apă, opriți aparatul și scoateți ștecărul din priză.

Folosirea cablurilor prelungitoare care nu au fost aprobate de producător pot provoca pagube sau accidente.

Schimbați cablul de alimentare dacă este deteriorat. Pentru a evita orice fel de riscuri adresați-vă producătorului, Serviciului Clienți sau unui electrician autorizat.

Scoateți ștecărul din priză înainte de a începe operațiunea de curățire sau întreținere.

Înainte de a conecta aparatul verificați dacă tensiunea de rețea corespunde informațiilor de pe etichetă.

Aparatul trebuie conectat la o priză pământată.

Nu imersați aparatul în apă sau în alte lichide.

Nu prindeți fierul de călcat dacă aveți mâinile ude sau sunteți desculț.



ATENȚIE - Pericol de defectare din alte cauze

Nu lăsați aparatul nesupravegheat cât timp este conectat la rețea.

Aparatul se va folosi și se va așeza doar pe o suprafață plană.

Nu folosiți aparatul dacă a căzut pe jos, dacă prezintă defecțiuni vizibile sau dacă apar scurgeri de apă. Aparatul nu este utilizabil doar dacă ștecărul, cablul de alimentare sau aparatul prezintă defecțiuni. Pentru a evita orice fel de accidente toate reparațiile, inclusiv schimbarea cablului se va efectua doar de către Centrul Service De'Longhi, respectiv de către un tehnician autorizat de De'Longhi.

Umpleți rezervorul de apă înainte de punerea în funcțiune a acestuia. Înainte de a turna apă în rezervor scoateți întotdeauna ștecărul cablului de alimentare din priză.

Pentru umplerea rezervorului de apă folosiți întotdeauna paharul gradat (P) din dotare. Nu puneți niciodată fierul de călcat sub jetul de apă.

După umplere închideți clapeta și verificați dacă e bine închis.

Nu umpleți niciodată rezervorul de apă prea mult.

Pentru amplasare alegeți un loc luminos și curat cu o priză ușor accesibilă.

Porniți aparatul doar în locul unde-l folosiți.

La prima utilizare a aparatului acesta poate emite o cantitate redusă de fum; cauza este lubrifierea unor componente, însă nu este un motiv de îngrijorare, deoarece în scurt timp acest fenomen nu se mai repetă.

Poziționați aparatul pe o suprafață plană la utilizare.

Nu lăsați aparatul ne-supravegheat atâta timp cât este conectat la rețea.

Dacă fierul de călcat este amplasat pe o masă de călcat, asigurați-vă că suprafața acesteia este solidă.

Opriți fierul chiar și atunci când plecați pentru scurt timp, amplasați-l pe grătar și scoateți întotdeauna ștecărul cablului de alimentare din priză.

Nu folosiți aparatul în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, dacă prezintă arsuri etc; Reparațiile sau schimbarea cablului de alimentare se vor face doar de către Centrul Service Clienți autorizat de De'Longhi, în caz contrar se anulează garanția.



ATENȚIE - pericol de arsuri

Nu călcați hainele, după ce le-ați îmbrăcat.

Nu atingeți suprafețele metalice ale fierului de călcat în timpul funcționării sau în primele minute după oprirea acestuia, deoarece există pericol de arsuri.

Nu îndreptați jetul de aburi înspre membre ale corpului sau spre animale de companie.



ATENȚIE – daune materiale

Amplasați aparatul pe o suprafață stabilă, astfel încât să nu se poată răsturna.

Înainte de prima utilizare se vor îndepărta eventualele etichete sau pelicule de protecție de pe suprafața de călcat.

Desfășurați cablul înainte de utilizare.

Nu folosiți apă carbogazoasă (cu adios de dioxid de carbon). Dacă apa este foarte dură se recomandă folosirea apei decalcificate.

Nu amplasați fierul de călcat fierbinte pe cablul de alimentare.

Nu rupeți învelitoarea de protecție de la cablul de alimentare, când este înfășurat în jurul fierului de călcat; cu timpul cablul poate fi deteriorat.

Nu trageți de cablu pentru a scoate ștecărul din priză.

Pentru întreținerea aparatului trageți mai întâi ștecărul cablului de racord din priză, așteptați până ce s-au răcit toate componentele. Curățați apoi aparatul cu o lavetă moale și ușor umedă. Nu folosiți solvenți, deoarece aceștia afectează componentele din plastic.

Nu înfășurați cablul de racord în jurul tălpii fierului de călcat, cât timp acesta este încă fierbinte.

Nu amplasați talpa fierului de călcat pe suprafețe metalice.

Opriti întotdeauna fierul de călcat înainte de umplerea sau golirea recipientului de apă. Rotiți butonul rotativ de reglare a temperaturii la MIN și trageți ștecărul din priză.

Nu lăsați aparatul în aer liber (ploaie, soare etc.).



■ Pentru a elimina aparatul conform directivei 2009/96/CE respectați instrucțiunile anexate aparatului.

PĂSTRAȚI CU ATENȚIE INSTRUCȚIUNILE DE UTILIZARE

Observați: La prima utilizare a fierului de călcat, testați-l mai întâi pe un material vechi, pentru a verifica dacă talpa acestuia și rezervorul de apă sunt complet curate.

DESCRIEREA APARATULUI

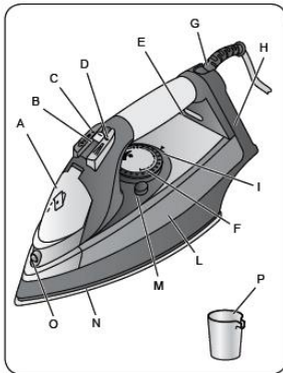


Fig. 1

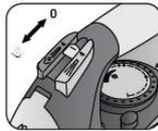


Fig. 2



Fig. 3

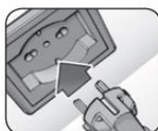


Fig. 4

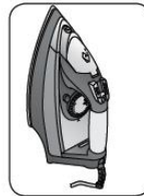


Fig. 7

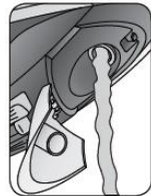


Fig. 8

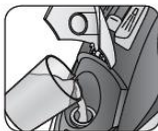


Fig. 5



Fig. 6

- A – Clapetă pentru umplerea rezervorului de apă
- B – Selector pentru reglarea aburului
- C – Buton abur
- D – Buton pulverizare
- E - Bec de control temperatură fier de călcat
- F – Buton rotativ de reglare a temperaturii
- G – Cablu de racordul – înveliș de protecție
- H - Grătar pentru fierul de călcat
- I – Referințe pentru reglarea temperaturii
- L – Rezervor de apă
- M – Buton auto-curățare (SELF CLEAN)
- N – Talpă fier de călcat din ceramica
- O – Duză pulverizare
- P - Pahar gradat

Funcția ECO

Aparatul dispune de tehnologie de optimizare a producerii aburului pentru reducerea consumului de curent.

Pentru a porni funcția ECO, rotiți selectorul pentru abur în poziția ECO.

Această funcție este recomandată pentru mătase, lână și bumbac ușor.

Caracteristicile produsului

Putere: 2200W

Economisirea energiei cu 30%

Sistem de auto-curatare

Umplere orizontala

Talpa ceramica, cu alunecare usoara

Maner Soft Touch

Sistem anti-calcar

Sistem anti-picurare

Capacitatea rezervorului pentru apa: 280ml

Funcție ECO

Vapori verticali

Lumina indicatoare „Steam Ready”

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Umplerea rezervorului pentru apă



ATENȚIE

Înainte de a umple rezervorul de apă asigurați-vă că fierul de călcat este scos din priză.

Poziționați selectorul pentru reglarea aburului (B) în poziția "0" (Fig. 2).

Trageți clapeta (A) în sus pentru deschidere. Țineți fierul de călcat în poziție orizontală și umpleți rezervorul de apă până la nivelul maxim de umplere cu ajutorul paharului gradat (P). (Fig. 5). Închideți din nou clapeta (A). Dacă apa de la robinet are un conținut ridicat de calcar folosiți apă demineralizată.

NU umpleți **NICIODATĂ** rezervorul peste nivelul MAX de umplere indicat.

Nu umpleți rezervorul de apă cu oțet, adaosuri chimice, parfum și substanțe de decalcifiere: În caz contrar garanția se anulează.

Completați cu apă, dacă este necesar, în timpul călcatului. La umplerea rezervorului cu apă opriți fierul de călcat și trageți ștecărul cablului de racord din priză.

Pornirea aparatului

La prima utilizare s-ar putea să iasă un praf alb din talpa fierului de călcat. Acest lucru este normal, iar efectul dispare după câteva jeturi de abur.

La prima utilizare e posibil ca aburul să se formeze cu întârziere: Acest lucru este normal și este condiționat de circulația apei în fierul de călcat. S-ar putea să fie necesar să apăsați butonul de abur și cel de pulverizare de câteva ori pentru a funcționa bine.

Amplasați fierul de călcat orizontal pe grătarul fierului de călcat (H) (fig. 7).

Introduceți ștecăru în priză. Pornește becul de control al temperaturii (E). Pentru selectarea temperaturii dorite rotiți butonul rotativ de reglare a temperaturii (F) și direcționați-l spre referința pentru setarea temperaturii (I). Dacă fierul de călcat a atins temperature dorită becul de control (E) se stinge (la operațiunea de călcare, becul de control al temperaturii se stinge și se aprinde pentru a indica menținerea temperaturii corecte).

Respectați indicațiile de pe eticheta hainelor pe care doriți să le călcați. Punctele de pe etichetă trebuie să corespundă cu punctele de pe butonul rotativ de reglare a temperaturii.

RECOMANDĂRI

Sortați îmbrăcămintea pe care doriți să o călcați în funcție de tipul materialului: lână, bumbac etc. Deoarece procesul de încălzire a tălpii fierului de călcat este mai rapid decât cel de răcire, vă recomandăm să călcați mai întâi materialele care necesită o temperatură mai scăzută și să treceți apoi la materialele care necesită o temperatură mai ridicată.

Dacă îmbrăcămintea este cusută din diverse tipuri de materiale, temperatura se va seta întotdeauna astfel încât să corespundă materialului care are nevoie de cea mai joasă temperatură. Dacă materialul este compus de ex. din 70%

fibre sintetice și 30% din bumbac, temperatura se va seta în poziția (•) (vezi table) fără abur, anume pentru fibre sintetice. Dacă compoziția materialului nu este cunoscută, testați pe dos fierul la cea mai scăzută temperatură (începeți întotdeauna cu cea mai mică temperatură și creșteți-o succesiv până ce atingeți temperature adecvată). Materialele din lână (100%) se vor călca doar cu aburi. Pentru a evita efectului lucios călcați materialele din lână, mătase sau fibre sintetice pe spate. Pentru a evita efectului lucios pe alte tipuri de materiale și în special la catifea călcați doar într-o singură direcție (peste un alt material). Fierul de călcat se va mișca permanent pe materialul ce urmează a fi călcat.

Etichetă cu instrucțiuni de călcat	Tipul materialului	Buton de reglare a temperaturii
	Materiale sintetice: Acetat Acril Vâscoză Poliamidă (nailon) Poliester (mătase artificială) Mătase	•
	Lână	••
	Bumbac In	•••
	Acest semn de pe etichetă indică faptul că acest articol nu trebuie călcat	

CĂLCAT CU ABUR

Călcatul cu aburi este posibil doar la temperaturi ridicate.

Asigurați-vă că există apă suficientă în rezervor.

Amplasați fierul de călcat orizontal pe grătar (H):

Introduceți ștecărul în priză.

Poziționați butonul rotativ de reglare a temperaturii (F) în poziția (•••) sau mai sus.

Imediat ce becul de control al temperaturii (E) este oprit, poziționați selectorul pentru reglare aburlui (B) în poziția dorită. Cantitatea maximă de abur o puteți obține dacă selectorul pentru reglarea aburului este poziționat pe "☺". Dacă îl poziționați pe "0", funcția de abur este oprită (Fig. 2).

Funcția de abur

Dacă în rezervor este suficientă apă, iar temperatura este setată pe (•••) sau la un nivel mai ridicat ajunge să apăsați butonul pentru abur (C).

Tasta pentru pulverizare

Asigurați-vă că selectorul pentru reglarea aburului este setat pe "0", iar în rezervor există apă. Apăsați tasta de pulverizare.

Pentru a activa această tastă s-ar putea să fie nevoie să apăsați tasta de pulverizare de mai multe ori.

CĂLCAT USCAT

Introduceți ștecărul în priză. Poziționați selectorul pentru reglarea aburului (B) pe "0".

Reglați butonul de reglare a temperaturii (F) în funcție de tipul materialului pe care doriți să îl călcați. Așteptați câteva minute până ce talpa fierului de călcat atinge temperatura dorită.

CĂLCAT VERTICAL

Aceste procedeu deosebit de călcare servește la îndreptarea cutelor din perdele, materiale etc. Reglați temperatura fierului cu dispozitivul de reglare al temperaturii (F) prin simbolul (•••) Poziționați perdeaua sau materialul așa cum doriți să îl călcați și apăsați butonul pentru abur. Dacă becul de control pentru temperatură este pornit apăsați butonul de abur de maxim trei ori.



ATENȚIE

Nu călcați materialele ținute de o altă persoană.

DUPĂ CĂLCAT

Setați butonul rotativ de reglare a temperaturii (F) pe "MIN".

Trageți ștecărul din priză.

Goliți rezervorul de apă: Deschideți clapeta (A) pentru umplerea rezervorului, răsturnați fierul de călcat și lăsați apa să curgă (fig. 8).

 **ATENȚIE**

Înainte de a goli rezervorul de apă lăsați fierul să se răcească:
Pericol de arsuri.

Înfășurați cablul de racord în jurul fierului de călcat fără să îl strângeți prea tare (Fig.6). Depozitați fierul de călcat în poziție verticală (Fig. 7).

ÎNTREȚINERE **ATENȚIE**

Înainte de curățarea fierului de călcat asigurați-vă că acesta este decuplat de la rețea și este complet rece.

 **ATENȚIE**

Nu imersați niciodată aparatul sau alte lichide în apă.

 **ATENȚIE**

Verificați regulat starea cablului de racord al fierului de călcat înainte de utilizare și în cazul în care prezintă defecțiuni adresați-vă celui mai apropiat Centru Service Clienți și solicitați schimbarea acestuia doar de personal specializat.

Sistem de auto-curățare

Se recomandă repetarea acestui proces la intervale regulate (o dată sau de două ori pe lună), pentru a prelungi durata de viață a fierului de călcat.

Umpleți rezervorul de apă cu ajutorul paharului gradat (P) până la un sfert din capacitatea acestuia. (Fig. 5)

Umpleți recipientul până la nivelul MAX indicat.

Amplasați fierul de călcat orizontal pe grătarul fierului (H). Introduceți ștecărul în priză. Asigurați-vă că selectorul pentru reglarea aburului este poziționat pe "0".

Poziționați butonul rotoativ pentru reglarea temperaturii pe "MAX".

Încălziți fierul până se stinge becul de control (E) a doua oară.

Poziționați butonul rotativ de reglare a temperaturii pe "MIN".

Trageți ștecărul din priză și mențineți fierul de călcat în poziția orizontală deasupra chiuvetei.

Apăsăți butonul de auto-curățare (M) "SELF CLEAN" și țineți fierul de călcat pe orizontal. Din orificiile tălpii iese abur și apă fierbinte și îndepărtează depunerile de calcare și impurităților depuse în boiler.

Mișcați fierul de călcat cu atenție în față și spate pentru a goli complet talpa fierului.

După auto-curățare poziționați din nou butonul rotativ de reglare a temperaturii pe "0".

Poziționați fierul de călcat vertical pe grătar și așteptați până ce se răcește complet talpa fierului.

Înainte de depozitare verificați ca talpa fierului să fie complet uscată.

Înainte de a folosi din nou fierul de călcat, testați fierul pe o cârpă pentru a vă asigura că talpa acestuia și recipientul de apă sunt curate și pentru a lăsa apa reziduală să se evapore.

Curățarea tălpii și carcasei fierului



ATENȚIE

Nu folosiți produse de curățat abrazive pentru curățare tălpii fierului. Aveți grijă ca talpa să rămână întotdeauna netedă: Evitați contactul cu obiecte din metal.

Eventualele depuneri și alte resturi de pe talpa fierului se pot îndepărta cu o lavetă înmuiată într-un amestec de apă și oțet. Curățați elementele din plastic cu o lavetă umedă, neabrazivă și uscați-l cu o cârpă uscată.

GARANȚIA NU ACOPERĂ DEFECȚIUNILE CAUZATE DE ÎNFUNDAREA ORIFICIILOR DIN CAUZA CALCARULUI.

Produsul are garanție 2 ani , in conditii de intrebuintare normala.

Service autorizat De'Longhi in Romania

S.C. MICADAN SRL

Telefon: 021 242 92 00

Adresa: Str Vatra Luminoasa Nr 108, Corp B, Sector 2, Bucuresti.

www.micadan.ro

Avvertenze di sicurezza

Leggere attentamente le istruzioni prima dell'uso.

- L'apparecchio è destinato solo ad un uso domestico, non deve essere adibito ad un uso industriale o professionale.
- Non si assumono responsabilità per uso errato o per impieghi diversi da quelli previsti dal presente libretto.
- Si consiglia di conservare gli imballi originali, poiché l'assistenza gratuita non è prevista per i guasti causati da imballo non adeguato del prodotto al momento della spedizione ad un Centro di Assistenza autorizzato.
- L'apparecchio è conforme alla Direttiva 2006/95/CE e alla Direttiva EMC 2004/108/CE.

Pericolo per i bambini

- L'apparecchio può essere usato da bambini con un'età superiore a 8 anni e da persone che hanno capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, oppure con mancanza di esperienza o di conoscenza, solo se sono seguiti da una persona responsabile o se hanno ricevuto e compreso le istruzioni e i pericoli presenti durante l'uso dell'apparecchio.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione riportate in questo libretto non devono essere eseguite dai bambini senza la supervisione di una persona adulta.
- Gli elementi dell'imballaggio non devono essere lasciati alla portata dei bambini in quanto potenziali fonti di pericolo.
- Allorché si decida di smaltire come rifiuto questo apparecchio, si raccomanda di renderlo inoperante tagliandone il cavo di alimentazione. Si raccomanda inoltre di rendere innocue quelle parti dell'apparecchio suscettibili

di costituire un pericolo, specialmente per i bambini che potrebbero servirsi dell'apparecchio per i propri giochi.

Pericolo dovuto a elettricità

- Non lasciate il ferro e il cavo di alimentazione alla portata di bambini con età inferiore a 8 anni se è collegato alla presa di corrente o mentre si sta raffreddando.
- Spegnerne sempre l'apparecchio e staccare la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua.
- L'uso di prolunghe elettriche non autorizzate dal fabbricante dell'apparecchio può provocare danni e incidenti.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio Assistenza Tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Togliere la spina dalla presa prima di ogni intervento di pulizia o di manutenzione.
- Prima di collegare l'apparecchio alla rete di alimentazione controllare che la tensione indicata sulla targhetta corrisponda a quella della rete locale.
- Collegare sempre l'apparecchio ad una presa con messa a terra.
- Non immergere l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Non iniziate a stirare se avete le mani bagnate o se avete i piedi nudi.

Pericolo di danni derivanti da altre cause

- Non lasciare incustodito l'apparecchio mentre è collegato alla rete elettrica.
- L'apparecchio deve essere utilizzato e lasciato a riposo su una superficie stabile.

- L'apparecchio non deve essere utilizzato se è stato fatto cadere, se vi sono segni di danni visibili o se ha perdite di acqua. Non usare l'apparecchio se il cavo elettrico o la spina risultano danneggiati, o se l'apparecchio stesso risulta difettoso. Tutte le riparazioni, compresa la sostituzione del cavo di alimentazione, devono essere eseguite solamente dal Centro Assistenza De'Longhi o da tecnici autorizzati De'Longhi, in modo da prevenire ogni rischio.
- Riempire il serbatoio con acqua prima di mettere in funzione l'apparecchio. Le operazioni di riempimento di acqua devono essere effettuate con la spina del cavo di alimentazione elettrica staccata dalla presa.
- Per rifornire il serbatoio usare sempre il misurino (P) in dotazione. Non mettere mai il ferro da stiro direttamente sotto al rubinetto.
- Dopo il riempimento chiudere lo sportellino, assicurandosi che sia perfettamente chiuso.
- Evitare di immettere nel serbatoio una quantità eccessiva di acqua.
- Scegliere un ambiente sufficientemente illuminato, pulito e con la presa di corrente facilmente accessibile.
- Accendere l'apparecchio solo quando è in posizione di lavoro.
- Quando usate l'apparecchio per la prima volta può accadere che emani un po' di fumo; non preoccupatevi, è perfettamente normale perché alcune parti sono state leggermente lubrificate, quindi dopo poco tempo il fenomeno scomparirà.
- Durante l'utilizzo posizionare l'apparecchio su di un piano orizzontale.
- Non lasciare incustodito l'apparecchio mentre è collegato alla rete elettrica.

- Quando si ripone il ferro sul suo appoggia ferro, assicurarsi che la superficie su cui è collocato l'appoggia ferro sia stabile.
- Quando vi dovete assentare anche per poco tempo, spegnere il ferro, riporlo sul suo appoggia ferro e scollegare sempre il cavo di alimentazione elettrica dalla presa di corrente.
- Non usare l'apparecchio se il cavo di alimentazione si presenta danneggiato, con parti recanti bruciature, ecc.; la riparazione e la sostituzione del cavo di alimentazione devono essere effettuate da un Centro di Assistenza Autorizzato De'Longhi, pena il decadimento della garanzia.

Avvertenza relativa a ustioni

- Mai tentare di stirare indumenti indosso.
- Non toccare le parti metalliche del ferro quando è in funzione e nei minuti seguenti al suo spegnimento poiché potrebbero causare scottature.
- Non dirigere il getto vapore verso parti del corpo o verso animali domestici.

ATTENZIONE - danni materiali

- Collocare l'apparecchio su un piano stabile dove non possa essere rovesciato.
- Prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta togliere eventuali etichette o protezioni dalla piastra del ferro da stiro.
- Svolgere sempre il cavo prima dell'utilizzo.
- Non utilizzare acqua gassata (addizionata di anidride carbonica). In caso di acqua particolarmente calcarea si consiglia l'uso di acqua demineralizzata.
- Non appoggiare il ferro da stiro caldo sul cavo di alimentazione.

- Non piegare la protezione del cavo elettrico quando questo viene avvolto attorno al ferro da stiro: col tempo il cavo potrebbe rompersi.
- Non scollegare la spina dalla presa di corrente tirandola per il cavo.
- Dopo aver staccato la spina del cavo di alimentazione elettrica dalla presa e dopo che tutte le parti si saranno raffreddate, l'apparecchio potrà essere pulito esclusivamente con un panno non abrasivo e appena umido di acqua. Non usare mai solventi che danneggiano le parti in plastica.
- Non avvolgere il cavo di alimentazione attorno alla piastra quando il ferro è caldo.
- Non mettere la piastra a contatto con superfici metalliche.
- Spegnerne sempre il ferro ruotando la manopola del termostato sulla posizione MIN e staccare la spina dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua o prima di svuotarlo.
- Non lasciare l'apparecchio esposto ad agenti atmosferici (pioggia, sole, ecc...).
- Per il corretto smaltimento del prodotto ai sensi della Direttiva Europea 2009/96/CE si prega leggere l'apposito foglietto allegato al prodotto.
- Conservare sempre queste istruzioni

Note: al primo utilizzo del ferro, provatelo su un vecchio pezzo di stoffa per verificare che la piastra ed il serbatoio dell'acqua

siano perfettamente puliti.

Descrizione dell'apparecchio

A - Sportellino di riempimento serbatoio acqua

B - Selettore di regolazione vapore

C - Pulsante vapore

- D - Pulsante spray
- E - Spia di controllo temperatura ferro
- F - Manopola di regolazione della temperatura
- G Protezione cavo di alimentazione
- H - Appoggia ferro
- I - Riferimento per impostazione temperatura
- L - Serbatoio
- M - Pulsante autopulizia (SELF CLEAN)
- N - Piastra
- O - Ugello spray
- P - Misurino acqua

Funzione Eco

L'apparecchio è dotato di una tecnologia in grado di ottimizzare la produzione di vapore e, di conseguenza, ridurre il consumo di energia.

Per attivare la funzione Eco spostare il selettore di vapore sulla posizione ECO.

Si consiglia di utilizzare questa funzione per seta, lana e cotone leggeri.

Istruzioni per l'uso

Riempimento del serbatoio

ATTENZIONE

Accertarsi che il ferro sia staccato dalla rete di alimentazione elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua.

Impostare il selettore vapore (B) su "0" (Fig. 2).

Aprire lo sportellino (A) tirandolo verso l'alto, e tenendo il ferro orizzontale riempire il serbatoio con acqua di rubinetto fino al livello massimo utilizzando il misurino (P) in dotazione (Fig. 5). Richiudere lo sportellino (A). Se l'acqua del vostro rubinetto è molto calcarea, utilizzare acqua demineralizzata.

Non riempire MAI il serbatoio oltre il livello indicato con “MAX”.

Non versare nel serbatoio aceto, additivi chimici, sostanze profumanti e decalcificanti: pena la decadenza della garanzia. Se fosse necessario aggiungere acqua durante la stiratura, spegnere sempre il ferro e staccare la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente elettrica prima di riempire il serbatoio con acqua.

Accensione dell'apparecchio

è possibile che al primo utilizzo del ferro ci siano delle fuoriuscite di polvere bianca dalla piastra; questo è normale e l'effetto sparirà dopo l'erogazione di alcuni colpi vapore.

Al primo utilizzo del ferro è possibile notare un ritardo nella formazione del vapore: questo è normale ed è dovuto all'entrata in circolo dell'acqua nel ferro. Potrebbe essere necessario premere alcune volte il pulsante vapore e spray per il loro corretto funzionamento.

Appoggiare il ferro in posizione verticale sul suo appoggia ferro (H) (Fig. 7).

Inserire la spina nella presa di corrente. La spia (E) di controllo della temperatura si accende.

Selezionare la temperatura desiderata ruotando la manopola di regolazione temperatura (F) e allineandola con il riferimento (I) sul ferro da stiro. Quando il ferro da stiro raggiunge la temperatura selezionata, la spia (E) si spegne (mentre si stira, la spia della temperatura si accende e si spegne, indicando che il ferro mantiene la giusta temperatura).

Seguire l'indicazione riportata sull'etichetta del capo da stirare. Fare corrispondere i pallini raffigurati sulla manopola

di regolazione della temperatura con quelli indicati sull'etichetta.

Suggerimenti

Suddividere i capi da stirare in base al tipo di tessuto: lana con lana, cotone con cotone, ecc...

Poiché il riscaldamento della piastra del ferro avviene molto più rapidamente del suo raffreddamento è consigliabile iniziare a stirare tutti i tessuti che richiedono temperature più basse per poi passare a stirare quei tessuti che richiedono progressivamente temperature più elevate.

Se il tessuto è composto da più tipi di fibre, regolare sempre la temperatura per la fibra che richiede il minor calore. Ad esempio se il tessuto è composto da un 70% di fibre sintetiche ed un 30% di cotone, bisognerà regolare la temperatura sulla posizione (•) (vedi tabella) senza vapore, cioè quella per i tessuti sintetici.

Se non siete a conoscenza della composizione del tessuto del capo da stirare, cercare un punto del tessuto che non sia visibile. Fare una prova stirando questo punto e stabilire la temperatura più adatta (iniziare sempre da una temperatura relativamente bassa ed aumentarla gradatamente fino a raggiungere quella idonea). I tessuti di pura lana (100%) si possono stirare anche con il ferro regolato su una delle posizioni vapore. Per i tessuti di pura lana, seta e sintetici, abbiate l'accortezza, per evitare che il tessuto stirato prenda il lucido, di stirarli a rovescio. Per gli altri tipi di tessuto ed in special modo per il velluto, onde evitare che diventino facilmente lucidi, stirarli in una sola direzione (con un telo), facendo una pressione molto leggera. Il ferro da stiro deve essere mantenuto in costante movimento sul tessuto da stirare.

Etichetta istruzioni di stiratura riportata sui tessuti	Tipo di tessuto	Termostato
	Tessuti sintetici: Acetati Acrilici Viscosa Poliammide (Nylon) Viscosa (Rayon) Seta	•
	Lana	••
	Cotone Lino	•••
	Il marchio sull'etichetta significa non stirare	

Il marchio sull'etichetta significa non stirare

Stiratura a vapore

La stiratura a vapore è possibile solo ad alta temperatura.

Accertarsi che vi sia acqua a sufficienza all'interno del serbatoio.

Posizionare il ferro appoggiandolo sull'appoggia ferro (H) in posizione verticale.

Inserire la spina nella presa di corrente.

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura (F) sulla posizione (•••) o superiore.

Quando la spia (E) di controllo della temperatura si spegne spostare il selettore di regolazione vapore (B) nella posizione richiesta. La massima erogazione di vapore si ottiene spostando il selettore in posizione “☺”. Spostandolo su “0” non viene erogato vapore (Fig. 2).

Colpo vapore

Se c'è acqua nel serbatoio e la temperatura è impostata su (•••) o su un livello superiore, è sufficiente premere il pulsante vapore (C).

Pulsante spray

Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su “0” e che ci sia acqua nel serbatoio. Premere il pulsante spray (D).

Per attivare questa funzione potrebbe essere necessario premere ripetutamente il pulsante spray.

Stiratura a secco

Inserire la spina nella presa di corrente. Impostare il selettore vapore (B) su “0”.

Impostare la manopola (F) di regolazione della temperatura a seconda del tipo di tessuto da stirare. Attendere qualche minuto affinché la piastra raggiunga la temperatura.

Stirare in verticale

Questa speciale procedura di stiratura serve per rimuovere le pieghe dalle tende, dai tessuti ecc. Impostare la temperatura di stiratura tramite la manopola di regolazione (F) oltre il simbolo (•••). Posizionare la tenda o il tessuto nel modo in cui volete stirarlo in verticale e premere il pulsante vapore. Se la spia della temperatura è accesa non premere il pulsante vapore più di tre volte di seguito.

ATTENZIONE

Non stirare tessuti che vengono sorretti da altre persone.

Dopo aver stirato

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura (F) su “MIN”.

Staccare la spina dalla presa di corrente elettrica.

Appoggiare il ferro in posizione verticale e lasciarlo raffreddare.

Svuotare il serbatoio: aprire lo sportellino (A) di riempimento acqua, capovolgere il ferro da stiro e lasciare fuoriuscire l'acqua (Fig. 8).

ATTENZIONE

Prima di svuotare il serbatoio lasciare raffreddare il ferro da stiro: pericolo di ustioni.

Avvolgere il cavo di alimentazione intorno al ferro, senza stringerlo eccessivamente (Fig. 6).

Riporre il ferro in posizione verticale (Fig. 7).

Pulizia dell'appa recchio

ATTENZIONE

Prima di pulire il ferro, accertarsi che sia staccato dalla rete di alimentazione elettrica e che sia completamente raffreddato.

ATTENZIONE

Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.

ATTENZIONE

Controllare le condizioni del cavo di alimentazione del vostro ferro regolarmente prima di utilizzarlo e nel caso di danneggiamento portarlo al più vicino centro di assistenza per farlo sostituire solo dal personale specializzato.

Sistema di auto-pulizia

Si consiglia di effettuare questa operazione ad intervalli regolari (una o due volte al mese) per prolungare la durata del vostro ferro da stiro.

Riempire per un quarto il serbatoio dell'acqua utilizzando il misurino (P) in dotazione (Fig. 5).

Riempire il serbatoio fino al livello indicato con MAX.

Appoggiare il ferro su una superficie stabile in posizione verticale sull'appoggia ferro (H).

Inserire la spina nella presa di corrente. Assicurarsi che il selettore di regolazione del vapore sia impostato su "0".

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura su "MAX".

Far riscaldare il ferro fino a che la spia (E) si spegne per la seconda volta.

Posizionare la manopola di regolazione della temperatura su "MIN".

Disinserire la spina dalla presa di corrente e tenere il ferro da stiro in posizione orizzontale su un lavandino.

Premere il pulsante (M) di autopulizia "SELF CLEAN" e mantenere il ferro in posizione orizzontale. Dai fori della piastra usciranno vapore e acqua bollente, che rimuoveranno le incrostazioni di calcare e le impurità accumulatisi all'interno della piastra.

Muovere con delicatezza il ferro da stiro avanti e indietro, fino a svuotare completamente il serbatoio.

Al termine della procedura di autopulizia riportare il selettore di regolazione vapore sul minimo "0".

Posizionare il ferro in verticale sul suo appoggiaferro e aspettare che la piastra si raffreddi completamente.

Accertarsi che la piastra sia completamente asciutta prima di riporre il ferro.

Prima di riutilizzare il ferro, provarlo su un vecchio panno di stoffa per assicurarsi che la piastra ed il serbatoio siano puliti e per permettere la vaporizzazione dell'acqua residua.

La garanzia non copre danni derivati da intasamenti dovuti al calcare

Pulizia della piastra e dell'involucro

ATTENZIONE

Non fare uso di abrasivi per pulire la piastra. Fare in modo che la piastra rimanga liscia: evitare il contatto con oggetti metallici.

Gli eventuali depositi e altre parti residue presenti sulla piastra possono essere tolti utilizzando un panno imbevuto di soluzione di acqua e aceto.

Pulire le parti in plastica con un panno umido non abrasivo e asciugarle con un panno asciutto.