

ONDULATOR PĂR CERAMIC 33 MM SENCOR

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

Citiți cu atenție manualul de utilizare și păstrați-l pentru consultări ulterioare.

Avertismente generale

- Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vârsta de peste 8 ani și de către persoane cu deficiențe fizice sau mentale sau de către persoane fără experiență, **doar dacă** sunt supravegheați corespunzător sau au fost informați cu privire la modul de utilizare în siguranță a produsului și înțeleg potențiale pericole.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.
- Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de către copii nesupravegheați.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, solicitați reparația la un centru de service profesionist pentru a preveni apariția unei situații periculoase. Este interzisă utilizarea aparatului dacă acesta are un cablu de alimentare deteriorat.



Avertizare:

Nu utilizați aparatul în apropierea apei.

- Când utilizați aparatul în baie, scoateți-l din priză după utilizare, deoarece apropierea apei reprezintă un pericol, chiar și atunci când aparatul este oprit.
- Pentru o protecție suplimentară, se recomandă instalarea unui dispozitiv de curent rezidual (RCD) în circuitul electric al băii, cu un curent nominal maxim de 30 mA. Apelați la un electrician.



Avertizare:

Nu utilizați acest aparat lângă băi, dușuri, chiuvete sau alte recipiente care conțin lichide.

- Înainte de curățare, asigurați-vă că aparatul este oprit și deconectat de la sursa de alimentare.
- Despachetați cu grijă aparatul și aveți grijă să nu aruncați nicio parte a ambalajului înainte de a găsi toate componentele aparatului.
- Înainte de a conecta acest aparat la priză, asigurați-vă că tensiunea menționată pe eticheta aparatului corespunde tensiunii din priză.
- Nu utilizați niciodată accesoriile care nu au fost furnizate cu acest aparat sau care nu sunt proiectate pentru acest aparat.
- Asigurați-vă că cablul de alimentare și ștecherul nu pot intra în contact cu apa sau umezeala.
- Nu pulverizați aparatul cu apă sau orice alt lichid. Nu scufundați acest aparat și oricare dintre componentele sale în apă sau în orice alte lichide.
- În cazul în care aparatul cade în apă, deconectați-l imediat de la sursa de alimentare. În niciun caz nu puneți mâna pe aparat cât timp este conectat la priză. Există riscul să apară o situație periculoasă.
- Acest aparat este destinat pentru uz casnic. Nu îl utilizați în medii industriale sau afară!
- Nu utilizați spray-uri în apropierea aparatului.
- Când nu utilizați aparatul, deconectați-l de la sursa de alimentare. Înainte de a-l curăța sau muta, procedați în același fel.
- Asigurați-vă că s-a răcit complet înainte de a-l depozita.
- Nu suflați aer cald spre persoane sau animale care sunt sensibile la aer cald.
- Nu puneți aparatul pe sau lângă un cuptor electric sau pe gaz. Nu așezați aparatul lângă o flacăra deschisă sau dispozitive sau echipamente care sunt surse de căldură.
- Nu utilizați alte atașamente decât cele furnizate sau recomandate de producător.
- Nu utilizați aparatul dacă are un cablu de alimentare sau un ștecher deteriorat.

- În niciun caz nu trebuie să încercați să reparați aparatul, nu faceți nicio modificare – pericol de rănire prin electrocutare! Încredințați toate reparațiile și verificările unei companii/servicii specializate. Nerespectarea acestui lucru vă va expune riscului de a anula politica de garanție.
- Nu așezați cablul de alimentare al aparatului lângă suprafețe fierbinți sau deasupra obiectelor ascuțite. Nu așezați obiecte grele pe cablul de alimentare, poziționați cablul astfel încât să nu fie călcat sau împiedicat. Asigurați-vă că cablul de alimentare nu atârână peste marginea unei mese sau că nu atinge o suprafață fierbinte.
- Nu deconectați aparatul de la priză trăgând de cablul de alimentare – se poate deteriora cablul de alimentare/priza de alimentare. Deconectați cablul de alimentare de la priză trăgând ușor de ștecherul cablului de alimentare.
- Nu utilizați aparatul în alte scopuri decât cele pentru care a fost proiectat.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele cauzate de utilizarea incorectă a acestui aparat și a accesoriilor acestuia (răniri, arsuri, opăriri, incendii, deteriorarea alimentelor etc.).
- Înainte de a utiliza acest aparat, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare, chiar dacă sunteți familiarizat cu acest tip de produse. Utilizați aparatul doar în modul descris în acest manual de utilizare. Păstrați acest manual de utilizare într-un loc sigur, unde poate fi preluat cu ușurință. În cazul în care predați acest aparat aștecuiva, asigurați-vă că includeți și acest manual de utilizare.
- Vă recomandăm să păstrați cutia de carton originală, materialul de ambalare, chitanța de cumpărare și garanția cel puțin pe durata garanției. În cazul transportului, vă recomandăm să împachetați aparatul în cutia originală.

DESCRIEREA APARATULUI

A1 Vârf izolat termic

A2 Cilindru

A3 Suport

A4 Scală de temperatură cu indicatoare luminoase

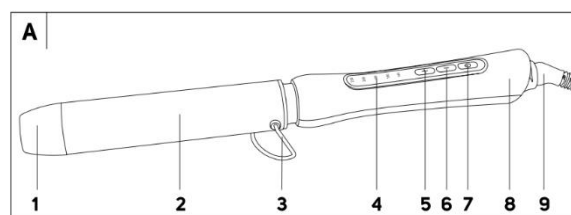
A5 Buton plus (+)

A6 Buton minus (-)

A7 Buton pornit/oprit

A8 Mâner

A9 Capăt pivotant al cablului de alimentare (360°)



ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

- Înainte de prima utilizare, scoateți aparatul și accesoriile acestuia din ambalaj și îndepărtați toate etichetele și autocolantele promoționale. Verificați dacă aparatul sau o parte a acestuia este deteriorată.

PORNIREA APARATULUI ȘI SETAREA TEMPERATURII

1. Puneți ondulatorul pe o suprafață plană și uscată, cu suportul A3 în jos. Introduceți ștecherul în priză.
2. Apăsăți butonul Pornit/Oprit A7 și indicatorul luminos al temperaturii celei mai scăzute va începe să pâlpâie.
3. Utilizați butoanele +/- pentru a seta temperatura dorită. Puteți seta temperatura în intervalul de la 140 la 220°C. De fiecare dată când butonul este apăsat se va aprinde un alt indicator luminos și va rămâne intermitent doar cel la temperatura selectată.
4. Când indicatorul luminos la temperatura selectată încetează să pâlpâie, ondulatorul este gata de utilizare.

Notă:

O temperatură mai scăzută este potrivită pentru părul subțire, vopsit și deteriorat. O temperatură mai ridicată este potrivită pentru părul normal, gros și puternic.

Utilizarea ondulatorului

1. Pieptănați bine părul înainte de utilizare.
2. Setati temperatura dorita și așteptați până când ondulatorul se încălzește.
3. Țineți ondulatorul cu o mână vertical, lângă șuvița de păr.
4. Înfășurați cu grijă o șuvița de păr o dată în jurul cilindrului A2.
5. Așteptați câteva secunde până se încălzește șuvița de păr și apoi trageți cu grijă ondulatorul în jos pentru a elibera șuvița de păr din cilindru A2.
6. Repetați întregul proces cu firele de păr rămase.

Oprirea ondulatorului

- După ce ați terminat de utilizat, opriți ondulatorul apăsând butonul Pornit/Oprit A7.
- Scoateți ștecherul din priză și lăsați ondulatorul să se răcească complet.

Funcția de oprire automată

- Ondulatorul este echipat cu o funcție de oprire automată și se va opri automat când este lăsat inactiv timp de o oră. Pentru a-l porni din nou, este necesar să apăsați butonul Ponire/Oprire A7.

CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

- Deconectați ștecherul de la priză și lăsați aparatul să se răcească înainte de a-l curăța.
- Pentru curățare, nu folosiți produse de curățare cu efect abraziv, solvenți, etc. care ar putea deteriora aparatul.

Avertisment:

Pentru a preveni riscul de rănire prin electrocutare, nu introduceți aparatul, cablul de alimentare sau ștecherul în apă sau în orice alt lichid.

- Pentru a curăța părțile exterioare ale aparatului, utilizați un material textil moale, ușor umezit cu apă caldă. Preveniți intrarea apei în aparat.

Depozitare

- Când nu utilizați aparatul pentru o perioadă lungă de timp, deconectați ștecherul de la priză, lăsați aparatul să se răcească și curățați-l conform instrucțiunilor din capitolul "Curățare și întreținere".
- Înainte de a-l depozita, verificați dacă aparatul și toate accesoriile sale sunt curate și uscate complet.
- Depozitați aparatul într-un loc uscat, curat și bine ventilat, care nu este expus la temperaturi extreme și nu îl lăsați la îndemâna copiilor.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Interval tensiune nominală: 220 – 240 V

Frecvență nominală: 50-60 Hz

Putere de intrare nominală: 62 W

Clasa de siguranță pentru protecția împotriva șocurilor electrice:

Clasa II – Protecție împotriva șocurilor electrice este asigurată prin izolație dublă.

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ

Importat în România de SC LECHPOL ELECTRONIC SRL.



RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul inconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea

echipamentelor electrice și electronice.

