

ONDULATOR PĂR AUTOMAT SENCOR

INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

Citiți cu atenție aceste instrucțiuni și păstrați-le pentru consultări ulterioare.

- Acest aparat poate fi utilizat de către copii cu vârsta de peste 8 ani și de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe, doar dacă sunt supravegheați corespunzător sau au fost instruiți despre modul de folosire al produsului în condiții de siguranță și să înțeleagă potențialele pericole.
- Copiii nu trebuie să se joace cu acest produs.
- Curățarea și întreținerea efectuate de utilizator nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, reparați-l la un centru de service autorizat pentru a preveni provocarea unei situații periculoase. Este interzisă utilizarea aparatului dacă acesta are un cablu de alimentare deteriorat.

Avertisment:

Nu utilizați dispozitivul în apropierea apei.

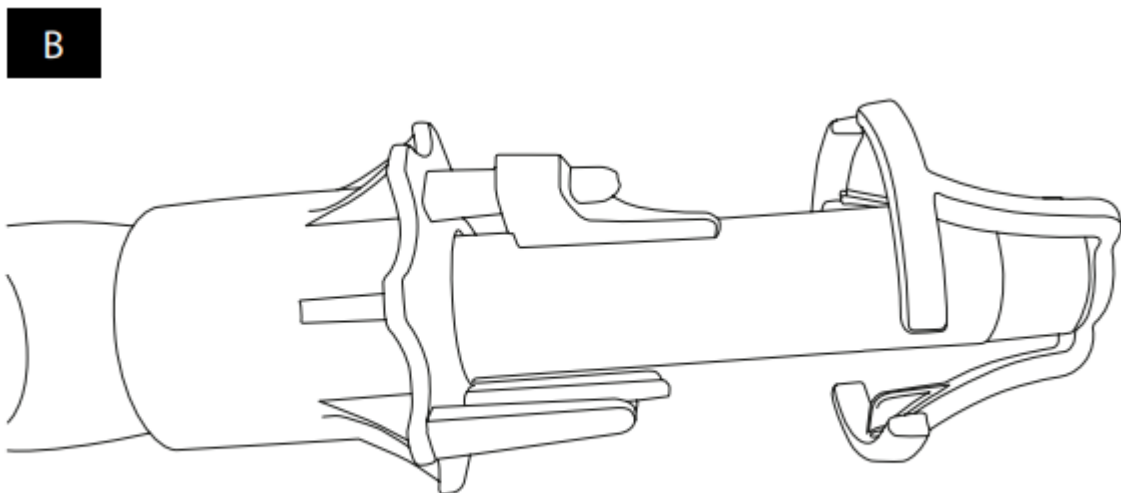
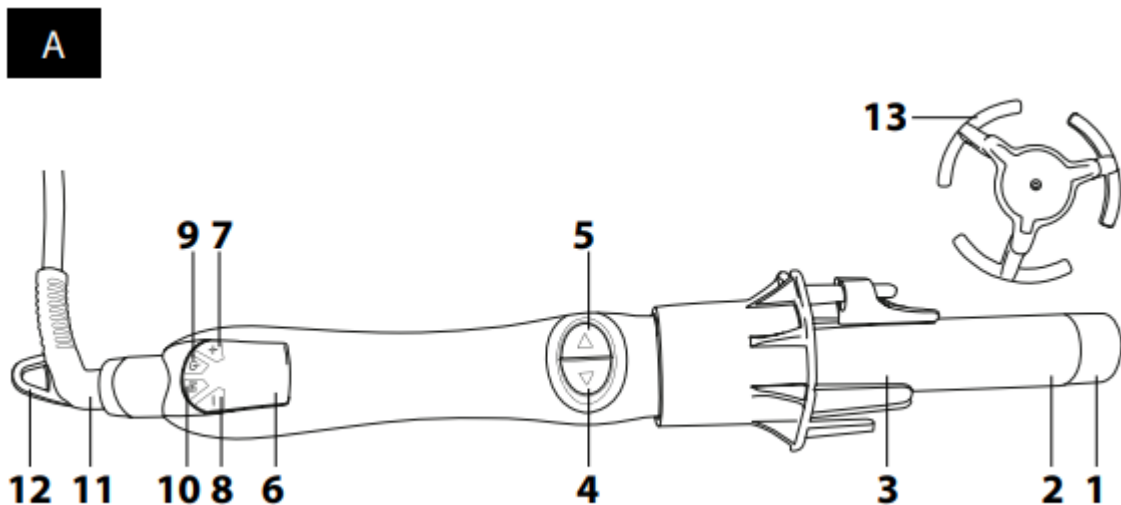
Avertisment:

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

- În cazul în care utilizați aparatul în baie, scoateți-l de la priză după utilizare scoțând ștecherul din priză, deoarece apropierea apei reprezintă un pericol, chiar și atunci când aparatul este oprit.
- Pentru a asigura o siguranță suplimentară, se recomandă instalarea unui dispozitiv de curent rezidual (RCD) în circuitul electric al băii cu un curent nominal maxim de 30 mA. Cere sfatul unui electrician.
- Despachetați cu grijă aparatul și aveți grijă să nu aruncați nicio parte a ambalajului înainte de a găsi toate părțile aparatului.
- Înainte de a conecta acest aparat la o priză, asigurați-vă că tensiunea menționată pe eticheta aparatului corespunde tensiunii din priza dumneavoastră.
- Nu utilizați niciodată accesoriile care nu au fost furnizate împreună 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 produs și oricare dintre componentele sale în apă sau în lichide.
- Acest aparat este conceput pentru uz casnic. Nu-l utilizați într-un mediu industrial sau în aer liber!
- Nu folosiți spray-uri în apropierea aparatului.
- Dacă nu veți folosi aparatul, deconectați-l de la rețeaua electrică. Înainte de a-l curăța sau muta, procedați în același mod.
- Asigurați-vă că s-a răcit complet înainte de a-l depozita.
- Nu așezați aparatul pe sau lângă o sobă electrică sau pe gaz. Nu așezați aparatul lângă o flacără deschisă sau dispozitive sau echipamente care sunt surse de căldură.
- Nu utilizați alte atașamente decât cele furnizate sau recomandate de producător.
- Nu folosiți aparatul dacă are un cablu de alimentare sau un ștecher deteriorat.
- În niciun caz nu trebuie să încercați să reparați singur produsul, nu faceți nicio modificare – pericol de electrocutare! Încredințați toate reparațiile și ajustările 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 peste obiecte 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.
- Asigurați-vă că atunci când porniți produsul, grila de intrare sau de evacuare a aerului nu este acoperită.
- Asigurați-vă că nu rămâne păr sau fire în niciuna dintre orificiile aparatului.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele cauzate de utilizarea incorectă a acestui produs și a accesoriilor acestuia (răniri, arsuri, opărire, incendiu, deteriorarea alimentelor etc.).



Înainte de a utiliza acest aparat, vă rugăm să citiți cu atenție manualul de utilizare, chiar și în cazurile în care cineva s-a familiarizat deja cu utilizarea anterioară a unor tipuri similare de aparate. Utilizați aparatul numai în modul descris în acest manual de utilizare. Păstrați acest manual de utilizare într-un loc sigur, unde poate fi preluat cu ușurință pentru utilizare ulterioară.

Vă recomandăm să păstrați cutia de carton originală, materialul de ambalare, chitanța de cumpărare și declarația de responsabilitate a vânzătorului sau cardul de garanție cel puțin pe durata răspunderii legale pentru performanță sau calitate nesatisfăcătoare. În cazul transportului, vă recomandăm să împachetați aparatul în cutia originală de la producător.

DESCRIEREA APARATULUI

- A1 Vârf izolat termic
- A2 Cilindru
- A3 Dinți de înfășurare a părului
- A4 Buton rotire dreapta
- A5 Buton rotire stânga
- A6 Afișaj
- A7 Buton plus (+)
- A8 Buton minus (-)
- A9 Buton pornit/oprit
- A10 Buton de selectare a modului de operare
- A11 Capăt pivotant al cablului de alimentare (360°)
- A12 Buclă de agățare
- A13 Atașament de protecție izolat termic

ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

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

UTILIZAREA APARATULUI

Pornirea aparatului și setarea temperaturii

- Introduceți ștecherul în priză.
- Apăsăți butonul Pornit/oprit A9 și aparatul va emite un sunet.
- Afișajul A6 va afișa temperatura implicită de 180°C, iar ondulatorul va începe autoamt să se încălzească până la această temperatură implicită. În timp ce ondulatorul se încălzește, indicatorul de pregătire se va aprinde treptat pe afișajul A6. Când ondulatorul s-a încălzit, indicatorul gata se va aprinde.
- Dacă trebuie să schimbați temperatura, utilizați butoanele + sau – fie în timp ce aparatul se încălzește, fie după ce acesta a terminat de încălzit. Puteți seta temperatura în intervalul 120°C - 220°C.

Notă:

Dacă modificați temperatura după ce aparatul a terminat de încălzit, indicatorul gata se va aprinde treptat pe afișajul A6. Când ondulatorul se încălzește, indicatorul gata se va aprinde.

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

Setarea vitezei de rotație a cilindrului

- Apăsăți în mod repetat butonul A10 până când pe afișajul A6 apare „R”.
- Utilizați butoanele + sau – pentru a seta viteza de rotație dorită a cilindrului. Viteza poate fi setată în intervalul de la 1 la 5, unde viteza 1 este cea mai mică și viteza 5 este cea mai mare.

Setarea timpului de păstrare al șuviței de păr pe cilindru

- Apăsăți în mod repetat butonul A10 până când pe afișajul A6 apare „T”.
- Utilizați butoanele + sau – pentru a seta timpul pentru care șuvița de păr va rămâne înfășurată pe cilindrul A2. Timpul poate fi setat în intervalul de la 3 la 12 secunde.

Utilizarea aparatului

1. Pieptănați bine părul înainte de utilizare.
2. Setăți temperatura dorită, viteza de rotație a cilindrului și atunci când este necesar și timpul de păstrare al șuviței de păr.

3. Țineți ondulatorul cu o mână vertical lângă șuvița de păr.
4. Înfășurați cu grijă o șuviță de păr în jurul cilindrului A2 și apoi apăsați butonul de rotire dreapta A4 sau butonul de rotire stânga A5. Dinții vor ajuta șuvița de păr să se înfășoare automat pe cilindrul A2.

Notă:

Este important ca butonul de rotire dreapta A4 sau butonul de rotire din stânga A5 să fie ținut apăsat pe tot timpul de înfășurare.

5. Odată ce toată șuvița de păr (sau, după caz, doar o parte) este înfășurată pe cilindrul A2, eliberați butonul de rotire dreapta A4 sau butonul de rotire stânga A5 și așteptați câteva secunde pentru ca șuvița de păr să se încălzească. Dacă ați setat timpul pentru care șuvița de păr urmează să rămână înfășurată pe cilindrul A2, se va emite un bip după expirarea acestui timp. Acest lucru indică faptul că ar trebui să eliberați șuvița de păr din cilindrul A2.
6. Pentru a elibera șuvița de păr din cilindrul A2, trageți cu grijă ondulatorul în jos.
7. Repetați întregul proces cu firele de păr rămase.

Oprirea aparatului

- După ce ați terminat de utilizat, opriți ondulatorul apăsând butonul Pornit/Oprit A9. Scoateți ștecherul din priză și lăsați ondulatorul să se răcească complet.

Funcția de oprire automată

- Fierul de ondulat 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 Pornit/oprit A9.

Utilizarea atașamentului de protecție

- Pentru o mai mare siguranță, puteți atașa și atașamentul de protecție izolat termic A13 pe vârful A1 - vezi fig. B, care îmbunătățește protecția împotriva potențialelor arsuri.

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. Nicio parte a acestui aparat nu este destinată spălării în mașina de spălat vase.

Avertisment:

Pentru a preveni riscul de rănire prin electrocutare, nu scufundați 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 înmuiat în apă caldă. Evitați 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 bine curate și uscate.
- Depozitați aparatul într-un loc uscat, curat și bine ventilat, care nu este expus la temperaturi extreme și la îndemâna copiilor.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Interval tensiune nominală: 100-240 V

Frecvență nominală: 50/60 Hz

Putere nominală admisă: 45 W

Nivel de zgomot: 35 dB(A)

Nivelul de zgomot declarat al aparatului este de 35 dB(A), ceea ce reprezintă un nivel A de putere acustică în raport cu o putere acustică de referință de 1 pW

Clasa de siguranță pentru protecția împotriva șocurilor electrice:

Clasa II – Protecția împotriva șocurilor electrice este asigurată prin izolație dublă sau rezistentă.

Ne rezervăm dreptul de a modifica textul și specificațiile tehnice.

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 înconjurător 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.

