

Ondulator păr aer cald

MANUAL DE UTILIZARE

RO



SENCOR®

SHS 7551RD / SHS 7551VT

Înainte de utilizare citiți cu atenție toate instrucțiunile din acest manual, chiar dacă sunteți deja familiarizat cu folosirea acestui tip de produs. Utilizați acest produs numai în conformitate cu instrucțiunile din manual. Păstrați manualul într-un loc sigur pentru a-l putea consulta ulterior.

Păstrați ambalajul original, certificatul de garanție și bonul pe toată durata perioadei de garanție. Dacă doriți să transportați acest produs, împachetați-l folosind numai materialele de ambalare originale.

RO-1

CUPRINS

MĂSURI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ	3
DESCRIERE	4
INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE	5
ACCESORII	5
ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE	5
SPECIFICAȚII TEHNICE	6
CONȚINUTUL PACHETULUI DE LIVRARE	6
INSTRUCȚIUNI ȘI INFORMAȚII PRIVIND RECICLAREA AMBALAJULUI	7
CASAREA APARATELOR ELECTRONICE ȘI ELECTROCASNICE UZATE	7

MĂSURI IMPORTANTE DE SIGURANȚĂ

- Despachetați produsul cu atenție și aveți grijă să nu aruncați nicio parte a ambalajului până nu identificați toate componentele produsului.
- Acest aparat poate fi utilizat de copiii în vârstă de 8 ani sau mai mult și de către persoanele cu dizabilități motorii sau psihice sau de către persoanele fără experiență în utilizarea acestor aparate, cu condiția ca acestea să fie atent supravegheate sau să fi fost instruite corespunzător privind folosirea în siguranță a aparatului și să înțeleagă potențialele pericole la care se expun. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea aparatului nu trebuie făcută de copiii nesupravegheați.
- Acordați o atenție suplimentară utilizării aparatului în preajma copiilor. Nu țineți aparatul la îndemâna copiilor. Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că aceștia nu se joacă cu aparatul.
- Înainte de a introduce aparatul în priză, asigurați-vă că tensiunea specificată pe eticheta aparatului corespunde cu tensiunea de la priză.
- Nu utilizați niciodată aparatul în vecinătatea unei căzi de baie, a dușului sau piscinei.
- Nu folosiți niciodată accesoriile care nu au fost furnizate împreună cu acest aparat sau nu au fost create special pentru acesta.
- Asigurați-vă că firul electric și ștecărul nu intră în contact cu apa sau umezeala.
- Nu pulverizați apă sau orice alt lichid pe aparat. Nu scufundați aparatul sau accesoriile acestuia în apă sau în orice alt lichid.
- Acest aparat a fost creat exclusiv pentru uz casnic. Nu utilizați aparatul pentru uz industrial, sau în exterior!
- Nu folosiți spray-uri în vecinătatea aparatului.
- Dacă nu veți folosi aparatul o perioadă de timp, deconectați cablul de alimentare de la priză. Înainte de curățare, procedați în același mod.
- Nu puneți aparatul pe sau lângă aragazul electric sau pe gaz. Nu puneți aparatul lângă alte surse de căldură precum șemineele/ radiatoarele etc.
- Este interzisă folosirea aparatului cu cablul sau ștecărul deteriorate.
- Nu reparați sau modificați în nici o situație aparatul - pericol de șoc electric! Încredințați toate reparațiile și reglajele către o societate specializată/ service. Nerespectarea acestei cerințe va invalida garanția.
- În cazul în care cablul de alimentare al aparatului este deteriorat, solicitați înlocuirea sa la un service autorizat. Nu utilizați aparatul cu cablul sau ștecărul deteriorate.
- Nu lăsați cablul de alimentare în vecinătatea unor suprafețe fierbinți sau peste obiecte ascuțite. Nu puneți obiecte grele pe cablul de alimentare. Așezați cablul într-un loc unde nu există riscul de a călca pe el sau a vă împiedica de el. Asigurați-vă că firul electric nu atârână de pe masă și nu vine în contact cu suprafețe fierbinți.
- Nu deconectați cablul de la priză prin tragerea de cablu - aceasta poate deteriora cablul electric/ priza. Deconectați cablul de la priză trăgând ușor de ștecăr.
- Nu folosiți aparatul în alte scopuri decât cele pentru care a fost creat.
- Înainte de a porni aparatul asigurați-vă că gurile de emisie și admisie aer nu sunt acoperite.
- Asigurați-vă că nu rămân fire de păr sau scame blocate în ondulator.
- În cazul în care utilizați ondulatorul în baie scoateți-l din priză după ce ați terminat să îl folosiți, deoarece vă expuneți pericolelor lăsându-l în medii unde există apă chiar dacă ondulatorul este oprit.
- Pentru mai multă siguranță se recomandă instalarea unui Dispozitiv de Curent Rezidual (RCD) în circuitul electric de la baie cu o tensiune nominală maximă de 30 mA. Cereți sfatul unui electrician.
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele provocate de utilizarea incorectă a acestui aparat sau a accesoriilor acestuia (loviri, arsuri, opărire, incendii, alterarea alimentelor, etc.).

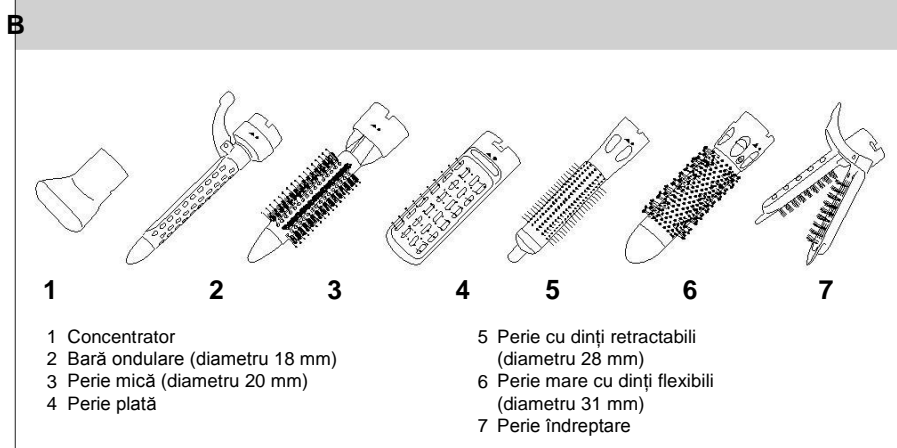
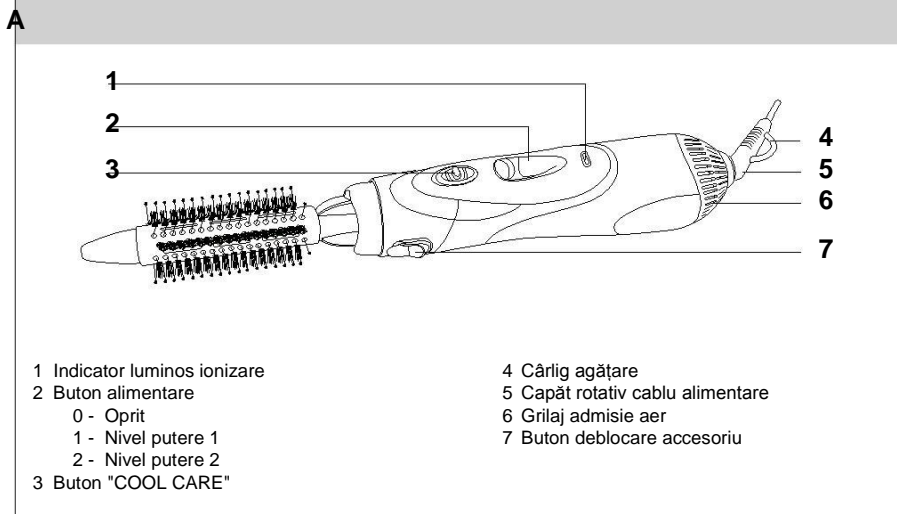


Nu utilizați aparatul lângă căzi, dușuri, chiuvete sau alte recipiente cu apă.

Ondulator păr aer cald

SHS 7551RD / SHS 7551VT

DESCRIERE



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- 1) Montați accesoriul dorit pe ondulator astfel încât săgeata de pe ondulator și simbolul de pe accesoriu să arate unul înspire celălalt. Apoi răsuciți de accesoriu pentru a-l fixa cu sistemul de blocare de siguranță.
- 2) Introduceți ștecărul în priză.
- 3) Alegeți nivelul de putere dorit de la butonul principal.
- 4) Începeți uscarea/ ondularea părului.
- 5) După ce terminați uscarea/ ondularea sau dacă doriți să schimbați accesoriul, puteți să scoateți accesoriul prin apăsarea simultană a butonului de deblocare în timp ce rotiți accesoriul.



Sfat:

Pentru rezultate mai bune, înainte de a utiliza uscătorul, spălați părul cu șampon, apoi folosiți un prosop pentru a reduce umezeala excesivă și apoi pieptănați părul. Recomandăm folosirea unui balsam sau a unei loțiuni pentru păr, care facilitează pieptănarea. Apoi uscați părul.

Butonul "COOL CARE"

Butonul "COOL CARE" poate fi folosit cu orice nivel de putere și este ideal pentru fixarea unei coafuri după uscarea cu jetul de aer fierbinte.

Cârligul de agățare

Dacă pe parcursul uscării vreți să lăsați ondulatorul jos, puteți să îl agățați de cârlig.

Funcția de ionizare

Prezentul ondulator cu aer cald folosește ionii negativi pentru a usca părul rapid de la rădăcină până la vârfuri și astfel căldura aplicată asupra părului este mai blândă. Ionii negativi limitează crearea electricității statice și ajută la păstrarea coafurii perfecte permițând pătrunderea umezelii adânc în structura părului unde rămâne blocată.

ACCESORII

Concentratorul

Dacă doriți să vă uscați părul sau doar o parte din acesta, utilizați concentratorul pentru a concentra curentul de aer cald în direcția dorită.

Bara de ondulare

Ideală pentru formarea buclor.

Peria mică

Potrivită pentru coafarea părului subțire sau scurt, sau pentru pieptănare.

Peria plată

Datorită designului special al periei, aer cald este concentrat pe scalp, ceea ce face ca părul să capete volum maxim de la rădăcină.

Peria cu dinți retractabili

Dinții retractabili permit scoaterea mai confortabilă a periei din păr după uscare. Pentru a retracta sau a extinde dinții periei, apăsați pe capătul de plastic de pe partea superioară a periei și învârtiți. Dinții se vor extinde/ retracta.

Peria cu dinți flexibili

Potrivită pentru coafarea părului gros și ondulat natural.

Peria de îndreptat părul

Utilizată pentru a peria și a îndrepta părul simultan.

ÎNTREȚINERE ȘI CURĂȚARE

- Înainte de curățare deconectați aparatul de la priză.
- Pentru a curăța părțile exterioare ale cântarului, utilizați un prosop moale înmuiat în apă caldă. Nu folosiți substanțe abrazive sau solvenți. Acestea pot deteriora suprafața aparatului.
- După fiecare utilizare, recomandăm curățarea grilajului de admisie aer pe unde părul poate fi aspirat.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Putere nominală	220 - 240 V AC (curent alternativ)
Frecvență nominală	50 Hz
Putere intrare	1000 W
Clasă siguranță (în ceea ce privește protecția împotriva electrocutării)	II
Nivel zgomot	78 dB(A)

Nivelul declarat de zgomot pentru acest aparat este de 78 dB(A), ceea ce reprezintă nivelul A al puterii acustice raportată la puterea acustică de referință de 1 pW.

CONȚINUTUL PACHETULUI DE LIVRARE

- 1) Ondulator aer cald
- 2) Concentrator
- 3) Bară ondulare (diametru 18 mm)
- 4) Perie mică (diametru 20 mm)
- 5) Perie plată
- 6) Perie cu dinți retractabili (diametru 28 mm)
- 7) Perie mare cu dinți flexibili (diametru 31 mm)
- 8) Perie îndreptat părul
- 9) Manual de utilizare
- 10) Certificat garanție

Ne rezervăm dreptul de a duce modificări textului sau parametrilor tehnici.

INSTRUCȚIUNI ȘI INFORMAȚII REFERITOARE LA RECICLAREA AMBALAJELOR UZATE

Casați ambalajele la un centru public de evacuare a deșeurilor.

CASAREA ECHIPAMENTELOR ELECTRICE ȘI ELECTRONICE UZATE



Semnificația simbolului de pe produs, de pe accesoriile sale sau de pe ambalaj indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca deșeu menajer. Vă rugăm casați acest aparat la centrul de colectare pentru reciclarea deșeurilor electrice și electronice din zona dvs. Alternativ, în unele state ale Uniunii Europene sau în alte state europene, puteți returna produsele la distribuitorul local atunci când achiziționați un produs nou echivalent. Casarea corectă a acestui aparat va contribui la economisirea de resurse naturale valoroase și la prevenirea impactului potențial negativ asupra mediului și al sănătății umane care poate apărea ca rezultat al tratării necorespunzătoare a deșeurilor. Interesați-vă la autoritățile locale sau la cel mai apropiat centru de colectare a deșeurilor pentru detalii suplimentare. Casarea incorectă a acestui tip de deșeuri poate fi sancționată prin amenzi, conform normelor naționale.

Pentru firmele din Uniunea Europeană

Dacă doriți să casați un dispozitiv electric sau electronic, solicitați informațiile necesare de la vânzător sau furnizor.

Casarea în țări din afara Uniunii Europene

Dacă doriți să casați acest produs, solicitați informațiile necesare despre metoda corectă de casare de la departamentele autorităților locale sau de la vânzător.



Acest produs îndeplinește toate cerințele legislative ale UE care îl vizează.

Pot apărea modificări aduse textului, structurii și specificațiilor tehnice fără notificare prealabilă. Ne rezervăm dreptul de a efectua aceste modificări.

Ondulator p r aer cald

SHS 7551RD / SHS 7551VT