

MANUAL DE UTILIZARE

USCĂTOR DE PĂR PH20

INFORMAȚII GENERALE

AVERTIZARE: nu folosiți uscătorul de păr în cada de baie, sub duș sau în interiorul cabinei de duș. În cazul în care cade în apă, nu-l ridicați, deconectați imediat cablul de alimentare. Evitați stropirea cu apă. Dacă vă confrunțați cu una dintre aceste probleme, înainte de a o utiliza din nou, aduceți uscătorul la un centru de service autorizat, acesta trebuie să fie verificat numai de personal calificat.

- Nu folosiți uscătorul lângă chiuvete sau recipiente umplute cu apă și așezați-l pe un raft stabil și uscat, asigurați-vă că nu va cădea în recipiente umplute cu lichide.
- Puneți uscătorul fierbinte numai pe suprafețe rezistente la căldură și departe de haine, lichide inflamabile sau hârtie.
- Nu blocați deschiderile de ventilație deoarece acest lucru poate deteriora grav motorul. În acest scop, aveți grijă să nu apropiați părul aproape de uscător, deoarece acestea pot fi aspirate în uscător și arse.
- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- În caz de supraîncălzire, care se poate datora utilizării excesive și obstrucției accidentale a ventilației, siguranța termostatului va opri motorul să funcționeze. Așteptați răcirea completă a motorului înainte de al porni.



În timp ce uscătorul funcționează, concentratorul fluxului de aer devine fierbinte. Nu-l atingeți, poate provoca arsuri grave.

- Nu utilizați aparatul ca o sursă de încălzire. Nu folosiți în spații umede.
- Nu înfășurați cablul de alimentare la unitate în timpul utilizării.
- După fiecare utilizare, așteptați pentru ca produsul să se răcească complet înainte de al depozita.
- Dacă folosiți uscătorul de păr într-o baie trebuie să-l deconectați după utilizare, deoarece apropierea de apa poate fi periculoasă chiar și atunci când uscătorul este oprit.
- Pentru a asigura o protecție mai bună, este recomandabil să instalați în circuitul electric principal care alimentează baia locală, un dispozitiv de curent diferențial, nu mai mare de 30 mA. Contactați tehnicianul pentru mai multe informații
- Nu mențineți aparatul pornit continuu mai mult de 2 minute.
- Puneți butonul pe poziția „0” (OPRIT), înainte de a introduce ștecherul în priză.
- Nu apucați produsul aproape de orificiul de evacuare a aerului, folosiți mânerul
- Păstrați-l cel puțin la 5cm de cap

DESCRIERE PH20

1. Concentrator de flux de aer
2. Corpul principal
3. Deschiderea aerului / Filtru detașabil
4. Buton aer la temperatura camerei
5. Comutator de control al temperaturii
6. Comutatorul de alimentare cu 2 viteze
7. Cârlig pentru agățat
8. Difuzor

FUNCȚIONAREA UNITĂȚII

- Puneți comutatorul de alimentare (6) în poziția „0” și conectați uscătorul la priză.
- Acest uscător funcționează cu 2 viteze, butonul de reglare (6) „I” pentru viteză mai mică și „II” pentru viteza mai mare.
- Setati temperatura aerului cu ajutorul comutatorului de temperatură (5).
- **Atenție: concentrator de aer (1) se încălzește rapid. Atunci când uscătorul funcționează, nu-l atingeți.**
- La finalul procesului de uscare, setati comutatorul de alimentare (6) în poziția „0”.
- Lăsați uscătorul să se răcească complet. (Aproximativ 10 minute)
- Odată ce unitatea este complet rece, depozitați-l să nu fie la îndemâna copiilor.

Comutator de control al temperaturii

Acest dispozitiv oferă posibilitatea de a selecta temperatura fluxului de aer. Setati comutatorul de control al temperaturii (5) pe „0” pentru reglarea fluxului de aer la temperatura camerei, „I” pentru aer cald și moderat și „II” pentru aer fierbinte.

Aer la temperatura camerei

Uscătorul oferă în mod constant un flux de aer cald. Prin apăsarea butonului „Cool-shot” (4), rezistența internă va fi dezactivată temporar și în câteva secunde, aparatul va sufla aer, la temperatura camerei.

Difuzor (8)

Produsul este prevăzut cu un difuzor, care face părul moale și îi dă volum. Se assemblează difuzorul prin îndepărtarea concentratorului fluxului de aer (1), fixându-l la priza de aer până când se fixează.

CURĂȚARE

- **Deconectați aparatul de la priza electrică și așteptați răcirea completă a unității înainte de a începe operațiunile de curățare.**

Nu scufundați uscătorul în apă, ci curățați-l cu o cârpă moale ușor umedă. Curățați periodic orificiul de admisie a aerului (3) cu o perie uscată pentru a se evita formarea de praf, pentru a asigura o bună ventilare a motorului și a rezistenței interne. Scoateți filtrul (3) pentru o curățare mai bună.

CARACTERISTICI TEHNICE

- Alimentare: AC 220-240V~50 / 60Hz.
- Putere: 1800-2200W
- Concentrator, Difuzor
- 3 temperaturi, 2 viteze
- Răcire cu aer rece

CLASE DE PROTECȚIE



AVERTIZARE RISC ELECTROCUTARE NU EXPUNEȚI LA PLOAIE SAU UMIDITATE



Acest simbol avertizează utilizatorul că tensiunea periculoasă neizolată din interiorul sistemului poate provoca șocuri electrice. Nu deschideți carcasa.



Simbolul, aparat din clasa I. Aceasta înseamnă că aparatul trebuie să aibă masa conectată la împământarea electrică / la sol printr-un conductor.



Atenție: acest simbol îi amintește utilizatorului să citească cu atenție operațiunile importante și instrucțiunile de întreținere din acest ghid de utilizare.

ROMANA: INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Următoarele sunt informații importante privind instalarea, utilizarea și întreținerea; salvați acest manual de instrucțiuni pentru referințe ulterioare; utilizați echipamentul numai după cum se specifică în acest ghid; orice altă utilizare este considerată improprie și periculoasă; Prin urmare, producătorul nu poate fi tras la răspundere în cazul daunelor provocate de utilizarea necorespunzătoare, incorecte sau nerezonabilă.

Înainte de utilizare, asigurați-vă că echipamentul nu este deteriorat; în caz de îndoială, nu încercați să-l utilizați și contactați centrul de service autorizat; nu lăsați materiale de ambalare (de exemplu, pungă de plastic, spumă de polistiren, cuie, capse, etc.) la îndemâna copiilor, deoarece acestea sunt potențiale surse de pericol; amintiți-vă întotdeauna că acestea trebuie să fie colectate separat.

Asigurați-vă că informațiile de rating oferite pe etichetă tehnică sunt compatibile cu cele ale rețelei de energie electrică; Instalarea trebuie să fie efectuată în conformitate cu instrucțiunile producătorului considerând puterea maximă a aparatului așa cum se arată pe etichetă; o instalare incorectă poate provoca daune persoanelor, animalelor sau lucrurilor, pentru care producătorul nu poate fi considerat responsabil cu privire la aceasta.

Dacă este necesar să folosiți adaptoare, prize multiple sau extensii electrice, utilizați numai cele care respect normele de siguranță actuale; în orice caz, nu depășiți limitele de consum de energie indicate pe adaptorul și / sau extensiile electrice, precum și puterea maximă indicată pe adaptor multiplu.

Nu lăsați aparatul în priză; mai bine scoateți ștecherul din priză atunci când aparatul nu este utilizat. Deconectați întotdeauna de la sursa de alimentare dacă îl lăsați nesupraveheat.

Operațiunile de curățare trebuie efectuate după deconectarea unității.

Dacă produsul nu este funcțional și nu doriți să îl remediați, atunci puteți anula acest aparat prin tăierea cablului de alimentare.

-Nu lăsați cablul de alimentare aproape de obiecte ascuțite sau în contact cu suprafețe fierbinți; nu trageți de cablu pentru al deconecta de la priză.

-Nu utilizați aparatul în caz de deteriorare a cablului de alimentare, a prizei, sau în cazul unor scurtcircuite; pentru a repara produsul se referă numai la un centru de service autorizat.

-Nu manipulați sau atingeți aparatul cu mâinile ude sau picioarele goale. Nu expuneți aparatul la condiții meteorologice dăunătoare, cum ar fi ploaia, umezeala, înghețul, etc .. Depozitați-l într-un loc uscat.

Acest aparat poate fi utilizat de copii de peste 8 ani și de persoane cu capacități fizice, sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe dacă au primit supraveghere sau instrucțiuni privind utilizarea aparatului într-un mod sigur și dacă înțeleg pericolele implicate. Copii nu se vor juca cu aparatul, curățarea și întreținerea aparatului nu trebuiesc făcute de copii fără supraveghere.

În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, sau în caz de avarie și / sau defecțiune nu alterați unitatea. Reparația trebuie să fie făcută de către producător sau de un centru de service autorizat de producător, în scopul de a preveni orice risc. Nerespectarea celor menționate mai sus poate compromite siguranța și garanția este anulată.

AVERTIZARE: Acest aparat include funcția de încălzire. Suprafețele, altele decât suprafețele funcționale pot dezvolta temperaturi ridicate. Deoarece temperaturile sunt percepute diferit de către persoane diferite, acest dispozitiv trebuie utilizat cu precauție. Țineți aparatul exclusiv pe suprafețele plane.

-Acest aparat este destinat pentru a fi utilizat în gospodărie și locuri similare, cum ar fi: în zone de bucătărie din magazine, birouri și alte medii de lucru; de către clienți din hoteluri, moteluri și alte medii de tip rezidențial; de tip pensiune cu mic dejun.

-Aparatul nu este proiectat să funcționeze prin intermediul unui temporizator extern sau separat să fie controlat prin telecomandă.

-Înainte de fiecare utilizare, derulați cablul de alimentare.

-Utilizați numai piese de schimb și accesorii originale.

-Nu supuneți produsul la impacturi puternice, pot rezulta daune grave.



Deseurile de echipamente electrice si electronice sunt o categorie speciala de deseuri , colectarea , depozitarea , tratarea si reciclarea sunt importante deoarece se pot evita poluari ale mediului cu gaze de efect de sera sau metale grele,si care pot fi daunatoare sanatatii. Depunand la centrele speciale de colectare a DEEE, va debarasati responsabil de aceste deseuri, va asigurati ca acestea ajung sa fie reciclate corect si totodata protejati natura. Nu uitati! Fiecare aparat electric ajuns la groapa de gunoi , pe camp sau pe malul apei polueaza! Simbolul (pubela taiata cu un x) reprezinta obiectul unei colectari separate a EEE:



Distribuitoare:

SC VITACOM ELECTRONICS SRL

CIF: RO 214527, Tel. 0264-438401*,

suport@vitacom.ro, www.vitacom.ro