

**ESP-EBH001**  
**USCATOR PAR 1200W APHRODITE ESPERANZA**  
**Manual de utilizare**



Va multumim pentru alegerea si achizitionarea produsului nostru.  
Pentru a asigura o functionare corecta a acestui produs un timp indelungat, cititi instructiunile de utilizare cu atentie.

**INFORMATII PRIVIND SIGURANTA SI REGULI DE UTILIZARE:**

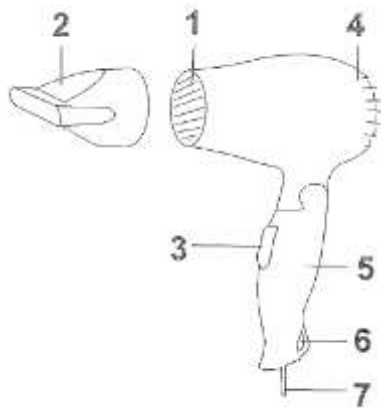
1. Inainte de a utiliza acest produs, va rugam sa cititi cu atentie instructiunile de utilizare. Producatorul nu este responsabil pentru orice daune produse de folosirea incorecta a produsului.
2. Acest produs este doar pentru uz casnic. A nu se folosi in scopuri industriale. Nu folositi produsul in alte scopuri incompatibile cu scopul prevazut.
3. Dispozitivul trebuie conectat la rețeaua de alimentare de 230VAC, 50 Hz.
4. Nu lasati la indemana copiilor si folositi-l cu grija in preajma copiilor. Nu lasati copii sa se joace cu acest produs. Nu lasti copiii sau persoane care nu cunosc produsul sa foloseasca acest produs fara supraveghere.
5. Acest produs nu poate fi utilizat de catre persoane cu handicap sau de catre copii decat cu supervizarea unui adult responsabil pentru siguranta acestora, respectand instructiunile din manual.
6. Dupa utilizarea dispozitivului, scoateti stecherul din priza. Nu trageți niciodata de cablul de alimentare!
7. Nu lasati aparatul in priza fara supraveghere.
8. Nu introduceti cablul de alimentare, stecherul sau intregul dispozitiv in apa. Nu expuneti niciodata produsul la conditii atmosferice cum ar fi, soare sau ploaie. Nu folositi produsul in medii cu umiditate.
9. Verificati periodic cablul de alimentare. In cazul deteriorarii cablului de alimentare, apelati la un service autorizat.
10. Nu folositi niciodata produsul cu un cablu de alimentare deteriorat sau daca nu mai functioneaza corect. Nu incercati sa-l reparati singur pentru ca poate duce la socuri electrice. Reparatiile incorecte pot provoca situatii periculoase utilizatorului. Pentru reparatii apelati la un service autorizat.
11. Nu puneti produsul pe sau in apropierea surselor de caldura, sau aproape de aparatura de bucatarie, cum ar fi cuptorul electric sau aragazul.
12. Nu folositi produsul in apropierea materialelor combustibile
13. Nu folositi aparatul in alte scopuri decat cel prevazut.
14. Nu lasati cablul de alimentare sa vina in contact cu suprafete fierbinti.
15. Nu folositi uscatorul de par in aer liber.
16. Nu folositi uscatorul de par in baie sau deasupra unui bazin plin cu apa.
17. Daca dispozitivul cade in apa, nu introduceti mana in apa si deconectati-l imediat de la sursa de alimentare cu energie electrica. Inainte de urmatoarea folosire, dispozitivul trebuie verificat de un electrician autorizat.
18. Nu utilizati uscatorul de par cu mainile ude.
19. Intodeauna scoateti din priza dispozitivul dupa folosire si inainte de curatare.

20. În timpul utilizării țineți uscătorul de păr la câțiva centimetri distanță de păr.
21. Nu obstrucționați orificiul de admisie și evacuare a aerului.
22. Pastrați orificiul de admisie aer curat, și curățați deca se blochează cu păr.
23. Nu lăsați cablul de alimentare să vină în contact cu aerul fierbinte în timpul utilizării.
24. Nu lăsați la îndemână copiilor
25. După utilizare, lăsați aparatul să se răcească.

**IMPORTANT:**

Acest uscător de păr este în conformitate cu prevederile în vigoare privind la aparatura electrică. Acest uscător de păr are o funcție de oprire automată care intervine în cazul supraîncălzirii. Opriti aparatul și deconectați-l de la alimentare și lăsați să se răcească. Aparatul se va reseta singur după ce se va răci timp de câteva minute. Înainte de a-l utiliza din nou, asigurați-vă că intrările și ieșirile de aer sunt curate. Pentru garantarea protecției complete, se recomandă instalarea unui întrerupător diferențial (max. 30 mA) în cadrul sistemului de alimentare la rețea. Pentru mai multe detalii, vă rugăm contactați un electrician autorizat.

**DESCRIERE PRODUS**



- 1 – Ieșire aer
- 2 – Concentrator de flux de aer (detasabil)
- 3 – Comutator pornire și reglare putere încălzire și flux aer
- 4 – Gratar admisie aer
- 5 – Maner pliabil
- 6 – Bucă agatare
- 7 – Cablu alimentare

**INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE**

Pentru o uscare eficientă, după ce vă spălați pe cap, uscați-vă părul cu ajutorul unui prosop, apoi puteți utiliza uscătorul de păr.

1. Înainte de prima utilizare, desfaceți cutia și verificați conținutul coșului să fie complet.
2. Desfășurați cablul de alimentare și introduceți cablul în priză de la rețea.
3. Din comutatorul (3) porniți uscătorul. Pozițiile comutatorului sunt:  
0 - OFF (oprit)  
I – temperatura scăzută, flux redus de aer  
II – temperatura mare, flux mare de aer
4. Utilizați uscătorul până când va uscați complet părul
5. Pentru oprire, poziționați comutatorul (3) pe poziția "0". Și deconectați uscătorul de la priză de alimentare.
6. Lăsați să se răcească
7. După fiecare utilizare, curățați aparatul respectând instrucțiunile de curățare și întreținere

**CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE**

Înainte de curățare, opriți aparatul, deconectați-l de la rețea și lăsați-l să se răcească. Curățați regulat gratarul de admisie aer (4) de depunerile de praf sau păr cu un material textil ușor umezit cu apă. Nu utilizați detergenți. Evitați patrunderea lichidelor de orice natură înăuntrul uscătorului de păr.

**CARACTERISTICI TEHNICE**

Tensiune de alimentare: 230 VAC, 50 Hz  
Putere consumată: 1200 W

**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 deșeurii 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.