

Manual de utilizare

Aspirator de praf



Model: **Cyclone-**eco

Vă rugăm să citiți cu atenție și să păstrați acest manual de utilizare pentru o consultare ulterioară.



Cerințele de design și utilizare în mod ecologic au fost testate și sunt în conformitate cu următoarele standarde: EU666/2013, EU 665/2013 și EN 60312-1:2013

Pentru protejarea mediului, vă rugăm să nu aruncați produsul la gunoi ci duceți-l la un centru specializat.

ATENȚIE

Aparatul a fost conceput pentru a fi întrebuințat doar pentru uz casnic în scopuri de ASPIRARE USCATĂ! NU aspirați lichide!!

Atunci când utilizați aparatul, trebuie să respectați și următoarele măsuri elementare de siguranță:

1. Vă rugăm să deconectați aparatul atunci când nu este în uz sau înainte de utilizare;
2. Pentru a reduce pericolul de electrocutare, vă rugăm să nu-l utilizați în aer liber sau pe o suprafață umedă.
3. Nu utilizați aparatul ca pe o jucărie pentru copii! Este necesară supravegherea atentă atunci când acest aparat este utilizat de către sau în apropierea copiilor.
4. Folosiți numai accesoriile recomandate de producător;
5. Nu utilizați aparatul cu cablul sau ștecherul deteriorat. Dacă aspiratorul nu funcționează corespunzător, a fost scăpat pe jos, deteriorat, lăsat în aer liber, a căzut în apă sau în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, duceți-l la o unitate de service autorizată pentru verificare, reparare sau reglare;
6. Nu trageți și nu cărați aspiratorul de furtun, nu utilizați furtunul pe post de mâner, nu închideți ușa peste cablul de alimentare și nu trageți cablul de alimentare peste margini sau colțuri ascuțite. Nu treceți cu aspiratorul peste cablul de alimentare. Țineți cablul de

alimentare la distanță de suprafețele fierbinți și sursele de căldură.

7. Nu deconectați aspiratorul de la rețeaua de alimentare cu curent electric trăgând de cablu. Pentru a-l deconecta, trageți de ștecher și nu de cablu.

8. Nu manevrați ștecherul ori aspiratorul cu mâinile ude și nu folosiți aspiratorul în aer liber sau pe o zonă umedă.

9. Vă rugăm să verificați ca nici un obiect să nu obtureze filtrul de ieșire, blocând astfel circulația aerului din interior spre exteriorul aspiratorului. Totodată, filtrele trebuie curățate de particulele de praf, fire de păr sau alte particule care ar putea reduce circulația aerului.

10. Țineți părul, hainele, degetele și în general toate părțile corpului la distanță de orificiile și părțile mobile ale aspiratorului.

11. Vă rugăm să nu folosiți aspiratorul pentru a absorbi obiecte dure sau ascuțite, cum ar fi sticla, cuie, șuruburi, monede, etc. Altfel aparatul sau filtrul vor fi afectate;

12. Nu aspirați nimic care arde deschis ori mocnit, precum țigările, chibriturile sau scrumul ori cenușa fierbinte.

13. Nu utilizați aparatul fără ca acesta să aibă instalate recipientul de colectare a prafului și toate filtrele.

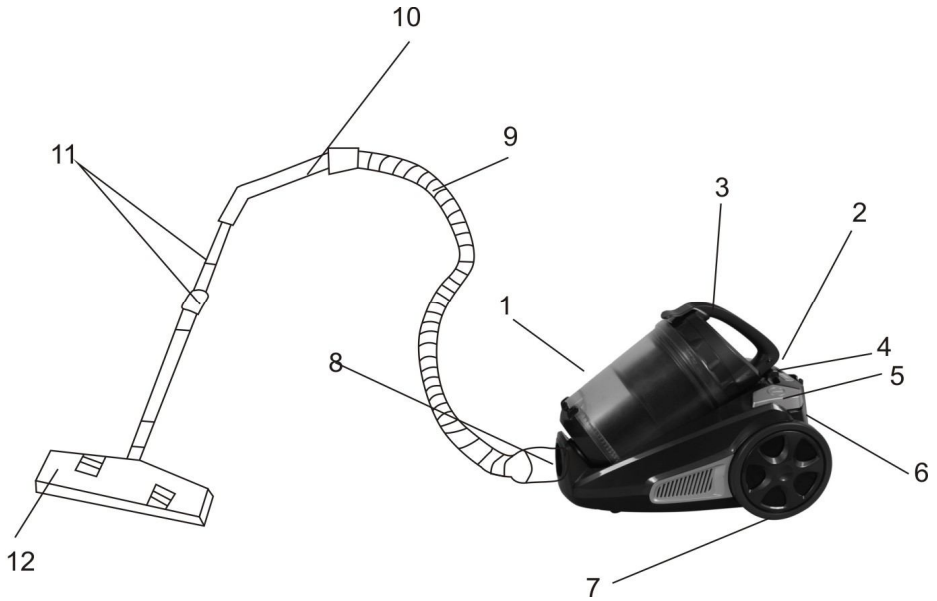
14. Este necesar să opriți aspiratorul de la buton înainte de a-l scoate din priză
15. Fiți extrem de atent atunci când utilizați aspiratorul pe scări.
16. Nu utilizați aparatul pentru a aspira lichide inflamabile ori combustibile precum (lichid de curățare, benzină, parfum etc.) și nu îl utilizați în incinte în care aceste produse pot exista!!!
17. Vă rugăm să nu aspirați substanțe toxice (detergent, amoniac, etc);
18. Atunci când montați sau doriți să scoateți furtunul de aspirare, vă rugăm să verificați ca aspiratorul să fie oprit. Pe de altă parte atunci când doriți retractarea cablului, dirijați-l în așa fel încât acesta să nu fie tras în mod brutal/brusc.
19. Acest aparat trebuie folosit doar pe pardoseli, covoare, etc. din interiorul locuințelor.
20. Nu îl folosiți în alte scopuri decât cel pentru care a fost conceput.
21. Utilizarea unei tensiuni necorespunzătoare poate duce la defectarea motorului și rănirea utilizatorului. Tensiunea corectă este menționată pe plăcuța indicatoare de pe aspirator.
22. Aspiratorul trebuie să fie păstrat în interior într-un loc răcoros și uscat

23. Vă rugăm să nu introduceți aspiratorul în apă sau alte lichide;
24. Nu folosiți aspiratorul pentru a curăța animalele dvs. de companie sau alte animale;
25. Când aparatul este în funcțiune, vă rugăm să aveți grijă să țineți capul dvs.(urechile, ochii, gura) departe de furtunul de aspirare;
26. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă.
27. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aspiratorul.

IMPORTANT:

Pentru o eficiență cât mai bună a aspiratorului, după fiecare utilizare vă recomandăm să curățați în mod corespunzător recipientul colector al prafului și filtrele aparatului!!

A. DESCRIEREA PRODUSULUI



1 - Recipient colectare praf

2 - Element fixare recipient

3 - Mâner ridicare aspirator

4 - Buton retractare cablu

5 - Buton pornit/oprit

6 - Grilă ieșire aer

7 - Rotilă mare

8 - Capăt furtun principal

9 - Furtun

10 - Mâner furtun

11 - Tub metalic extensibil

12 - Perie podea

B. ASAMBLAREA ACCESORIILOR

1. (Fig. 1) Atașați furtunul la aspirator.

Potrivii capătul principal al furtunului în orificiul de intrare al acestuia și introduceți-l ca în figura 1.

Pentru a scoate furtunul, apăsați clemele de blocare ale furtunului și trageți-l înspre înafară.

2. (Fig. 2) Atașați cotul (mânerul) furtunului la tubul metalic telescopic.

Când le conectați potriviți-le ca în figura corespunzătoare.

3. (Fig. 3) Prindeți tubul metalic telescopic de peria mare (de podea).

Când le conectați, răsuciți cele 2 părți și împingeți-le în părți opuse până se fixează.

4. (Fig. 4) Trageți în afară cablul de alimentare.

Cablul de alimentare poate fi tras înafară până la apariția marcajului roșu de pe el. Nu forțați extinderea lui dincolo de acest marcaj.

5. (Fig. 5) Buton pornit/oprit

Introduceți ștecherul cablului de alimentare în priza care este conformă cu datele menționate pe eticheta electrică de pe aparat și apăsați butonul de pornit/oprit. Astfel aspiratorul dvs. va începe să

funcționeze.

Retractarea cablului de alimentare: după utilizarea aparatului, apăsați din nou pedala de pornit/oprit și scoateți cablul de alimentare din priză, trăgând de ștecher(nu de cablu). Apoi apăsați butonul de retractare dirijând cablul pentru a nu lovi persoanele/lucrurile din jurul aparatului. Astfel, cablul de alimentare va reintra în locul corespunzător.

Pentru a muta aparatul dintr-o cameră în alta, deconectați de la priză și transportați-l folosind mânerul. Nu trageți aparatul de cordon atunci când îl mutați!

Dacă doriți să reduceți puterea de aspirare o puteți face și folosind trapa aflată pe mânerul furtunului.


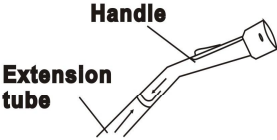
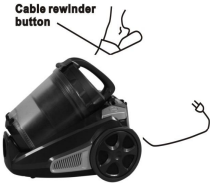



6. Peria de covoare

Pentru a instala peria de covoare fixați-o pe aceasta, manual, în capătul tubului telescopic montat la furtunul de aspirare(ca în fotografia de mai jos). Tubul telescopic trebuie introdus în peria de covoare în jur de 3 cm.

7. Accesoriu spații înguste(2 in 1)

Introduceți manual tubul telescopic în accesoriul de spații înguste în jur de 2 cm.



 <p>Abb. 1</p>	 <p>Abb. 2</p>	 <p>Abb. 3</p>
 <p>Abb. 4</p>	 <p>Abb. 5</p>	 <p>Abb. 6</p>
 <p>Abb. 7</p>	 <p>Abb. 8</p>	 <p>Abb. 9</p>
 <p>Abb. 10</p>	 <p>Abb. 11</p>	 <p>Abb. 12</p>

C. CURĂȚAREA RECIPIENTULUI DE COLECTARE

1. Scoateți înafară recipientul de colectare așa cum este arătat în fig. 6.

2. Apăsăți ușor butonul de deblocare a clapetei pentru a elibera praful din recipient(fig. 7, 8).

3. În cazul în care puterea de absorbție este insuficientă chiar dacă praful aspirat nu a ajuns la nivelul MAX repetați pașii 1-2 de mai sus, deschideți capacul recipientului și scoateți înafară filtrul burete pentru a fi curățat(fig. 8, 9).

4. Atunci când doriți curățarea interiorului recipientului de colectare, vă rugăm să urmați pașii de mai jos:

- a. Răsuciți capacul recipientului pentru a-l detașa și scoateți filtrul burete din interior(Fig. 9);
- b. Scoateți sistemul secundar de filtrare(Fig. 10);
- c. Eliberați filtrul pentru a fi curățat(Fig. 11);
- d. Spălați separatorul sub jet de apă și apoi uscați-l bine;
- e. Reasamblați recipientul de colectare și instalați-l.

Notă: După curățarea componentelor de filtrare, uscați-le bine înainte de a le reintroduce în interior pentru a fi folosite. Este recomandabil ca acestea să fie expuse timp de 24 ore la căldura razelor solare până când sunt complet uscate. La remontare asigurați-

vă că toate componentele au fost poziționate corect, altfel ele pot cauza funcționări defectuoase ale aparatului. Nu permiteți apei să pătrundă în interiorul recipientului de colectare, altfel pot apărea disfuncționalități ale aparatului.

ATENȚIE

Înainte de orice operațiune de curățare sau întreținere, cablul de alimentare trebuie scos din priză(ținând de ștecher).

Dacă observați deteriorări ale cablului de alimentare, adresați-vă unității service abilitate pentru a fi înlocuit.

2. Înlocuirea sau curățarea filtrelor

Verificați ca aparatul să fie deconectat de la rețeaua de energie electrică.

a. Filtrul de protecție a motorului

Trebuie scos și clătit de câte ori este necesar.

Dacă filtrul este deteriorat, acesta ar trebui înlocuit.

b. **Filtrul HEPA** trebuie curățat atunci când considerați că este necesar. Pentru a realiza acest lucru, scoateți recipientul de colectare și scoateți afara filtrul(aflat sub recipient) pentru a curăța cu o periuță moale praful acumulat. Apoi repuneți filtrul și așezați recipientul de colectare la loc.

D. Ghid de probleme

Probleme	Cauze	Soluții
Aparatul nu pornește.	Ștecherul nu este introdus în priză.	Verificați priza dacă are tensiune de alimentare. Asigurați-vă că ați conectat ștecherul în mod corespunzător.
	Termostatul este montat în aspirator pentru a proteja motorul. Termostatul poate opri alimentarea cu energie atunci când acesta funcționează anormal	Scoateți ștecherul din priză, scoateți recipientul de colectare a prafului și curățați-l. Lăsați aspiratorul să se "liniștească" timp de aprox. 1 oră. După acest timp, conectați din nou aspiratorul la priză și reporniți-l.
Putere de absorbție insuficientă	Poziția butonului de reglare este la o treaptă inferioară	Verificați dacă butonul de reglare a puterii de aspirare este la nivel maxim.
	Poziția butonului glisant de pe mâner	Verificați dacă trapa de pe mâner este complet închisă.
	Filtrul de intrare la motor sau cel de ieșire sunt pline de praf.	Curățați sau înlocuiți filtrul care obturează circulația aerului.
Cablul de alimentare nu poate fi tras înafară sau împins la locul lui.	Cablul de alimentare este răsucit.	Trageți cablul afară cu grijă și apoi împingeți-l și către interior cu sau fără ajutorul butonului de retractare. Repetați operațiunea până la rezolvarea problemei

Dacă nu reușiți să rezolvați problemele, adresați-vă centrului service autorizat a importatorului.

FIȘA PRODUSULUI

1. Marca comercială a producătorului: **ALBATROS®**
2. Modelul de fabricație: **Cyclone-^{teco}**
3. Tipul aparatului: **Aspirator de praf(tip cyclone,fără sac)**
4. Importator: **SC Smart Electro-Distribution SRL**
5. Adresă importator: **bvd. Basarabia, nr. 256, poarta 3-Faur, sector 3, București, RO**
6. Puterea nominală de intrare(W): **1000**
7. Clasa de eficiență energetică: **C**
8. Consum anual de energie indicativ, bazat pe 50 de sarcini de curățare(kWh per an): **37,6**
9. Clasa de performanță de curățare a covoarelor: **D**
10. Clasa de performanță de curățare a pardoselilor tari: **B**
11. Clasa de emisii de praf: **C**
12. Nivelul de putere acustică(dB): **<77**
13. Puterea de absorbție(W): **300**
14. Vacuum(kPa): **22**
15. Volum de aer circulat (m³/min.): **1,8-2,05**
16. Tub: **metalic telescopic**
17. Control variabil al puterii de aspirare: **DA**
18. Recipient colectare praf(volum): **din plastic transparent(3 litri)**
19. Filtru HEPA: **DA**
20. Perie mare: **DA(tip ECO)**
21. Accesoriu pentru locuri înguste: **DA(2 în 1)**
22. Cordon alimentare(m): **5**
23. Sistem de rulare a cablului: **DA**
24. Termostat(protecție la supraîncălzire): **DA**
25. Dimensiuni produs(mm): **395x280x330**
26. Dimensiuni cutie(mm): **460x310x370**
27. Greutate netă(produs/kg): **5,8**
28. Greutate brută(cu ambalaj/kg): **7**
29. Tensiune/Frecvență(V/Hz): **230/50**
30. Fabricat în PRC(China)

Parametrii energetici sunt măsurati în conformitate cu prevederile EMC Directive 89/336/EEC și 93/68/EEC cu privire la compatibilitatea electromagnetică și EMC Directive 73/23/EEC și 93/68/EEC pentru joasă tensiune.

I. Denumirea sau marca furnizorului;

II. Identificatorul de model al furnizorului

III. Clasa de eficiență energetică

IV. Consumul anual mediu de energie

V. Clasa de emisii de praf

VI. Clasa de performanță a curățării covoarelor

VII. Nivelul de putere acustică

VIII. Clasa de performanță de curățare a pardoselii tari

Folosirea simbolului alăturat indică faptul că acest produs nu poate fi tratat ca un gunoi menajer.

Asigurându-vă că produsele care au acest simbol sunt scoase din uz într-un mod corect, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, consecințe care ar fi putea fi cauzate de manipularea neadecvată a acestor produse.

Vă rugăm contactați cel mai apropiat Centrul de Colectare a **DEEE** (deșeuri de echipamente electrice și electrocasnice), service-ul local ce se ocupă de scoaterea din uz a acestor tipuri de produse sau magazinul de unde ați achiziționat produsul!

ALBATROS[®]



Pe sufletul tău!