

Manual de utilizare

Aspirator de praf



Model: **SIENA** 

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!

Atunci când utilizați aparatul, trebuie să respectați 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 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 sacul de praf 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.

A. DESCRIEREA PRODUSULUI



1. Clapă blocare capac frontal
2. Capac frontal
3. Indicator sac plin
4. Carcasă partea inferioară
5. Mecanism automat retragere cablu de alimentare
6. Buton control putere de aspirare
7. Buton pornit/oprit
8. Roată mare pentru deplasare ușoară

B. ASAMBLAREA ACCESORIILOR ȘI UTILIZAREA ASPIRATORULUI

1. Furtunul de aspirare

Când instalați furtunul pentru aspirare, vă rugăm să tineți apăsat butonul de pe capătul furtunului și apoi introduceți-l în orificiul special până auziți un clic și este complet fixat.



2. Tubul telescopic

Pentru instalarea tubului telescopic, introduceți manual mânerul în tub în jur de 4 cm.



3. Peria de covoare

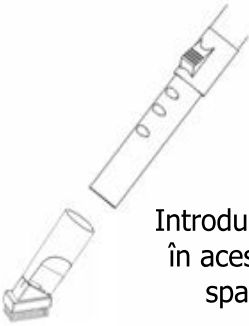
Pentru a instala peria de covoare fixați-o pe aceasta, manual, în capătul tubului telescopic montat la furtunul de aspirare (ca în fotografia de mai jos). Tubul telescopic trebuie introdus în peria de covoare în jur de 3 cm.



4. Accesoriu spații înguste (2 in 1)

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





Introduceți tubul telescopic
în acest accesoriu pentru
spații înguste, greu
accesibile

5. Utilizarea aparatului

Porniți aparatul: introduceți ștecherul cablului de alimentare în priză care este conformă cu datele menționate pe eticheta electrică de pe aparat și apăsați butonul(pedala) 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.



C. CURĂȚAREA ȘI ÎNLOCUIREA COMPONENTELOR

1. Înlocuirea sau curățarea sacului de praf

Atunci când indicatorul de umplere devine roșu, înseamnă că sacul din interior este plin și atunci acesta trebuie scuturat, curățat (dacă ați folosit pe cel din pânză) sau înlocuit (dacă ați utilizat un sac de hârtie, de unică folosință).

- Verificați dacă ați scos cablul de alimentare din priză.
- Ridicați butonul de blocare al capacului și apoi deschideți compartimentul unde se află sacul.



- Trageți înspre înafara sistemul de blocare al sacului, scoateți ușor sacul din suport; nu răsturnați sacul pentru a-l goli de praf;
- Dacă se utilizează un sac de hârtie, înlocuiți-l cu unul nou.
- Dacă utilizați un sac de pânză, acesta trebuie golit, scuturat, curățat și apoi introdus la loc
- Instalarea sacului de praf: trageți înspre în afara sistemul de blocare al sacului, împingeți sacul înainte, în direcția săgeții până ajunge la capătul suportului, apoi închideți capacul frontal.

2. Înlocuirea sau curățarea filtrelor

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

Filtrele ar trebui să fie curățate cel puțin o dată la 6 luni.

Atunci când doriți să curățați filtrele vă rugăm să o faceți în apă curată, apoi scuturați filtrele pentru a elimina surplusul de apă și în cele din urmă lăsați-le să se usuce bine într-un loc aerisit. Vă rugăm să le utilizați doar după ce acestea sunt complet uscate, în caz contrar riscați ca motorul să se deterioreze.



Dacă doriți să înlocuiți **filtrul de motor**, deschideți capacul compartimentului unde se află sacul, scoateți grilajul de protecție a filtrului, scoteți-l pe cel murdar și înlocuiți-l cu unul curat(nou) apoi închideți capacul.

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 sacul de praf și curățați-l sau înlocuiți-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.
	Indicatorul de umplere a sacului a devenit roșu. Aceasta înseamnă că sacul este plin sau peria de covoare, tuburile de plastic sau furtunul sunt blocate.	Curățați sau înlocuiți sacul de praf; scoateți impuritățile din perie, tuburi sau din furtun.
	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 înapoi 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

Informație importantă privind corectitudinea eliminării produsului în conformitate cu Directiva 200/96/EC

La sfârșitul vieții sale de funcționare, produsul nu trebuie să fie eliminat ca deșeu menajer.

Acesta trebuie să fie preluat de către o autoritate locală abilitată sau de către un centru special de colectare a deșeurilor. Asigurându-vă că debarasarea de acest produs se realizează în mod corect, puteți împiedica eventualele consecințe negative asupra mediului și sănătății umane care provin de la o colectare inadecvată.

FIȘA PRODUSULUI

1. Marca comercială a producătorului:
2. Modelul de fabricație: **SIENA **
3. Tipul aparatului: **Aspirator de praf**
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): **1400**
7. Clasa de eficiență energetică: **F**
8. Consum anual de energie indicativ, bazat pe 50 de sarcini de curățare(kWh per an): **52,4**
9. Clasa de performanță de curățare a covoarelor: **E**
10. Clasa de performanță de curățare a pardoselilor tari: **D**
11. Clasa de emisii de praf: **C**
12. Nivelul de putere acustică(dB): **<82**
13. Puterea de absorbție(W): **300**
14. Vacuum(kPa): **27,4**
15. Volum de aer circulat (m³/min.): **2,5 – 2,7**
16. Tub: **metalic telescopic**
17. Control variabil al puterii de aspirare: **DA**
18. Sac de praf(volum): **hârtie(3 buc.) & pânză(1 buc.) - 3,5 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(protectie la supraîncălzire): **DA**
25. Soft Start*: **DA**
26. Dimensiuni produs(mm): **440x296x215**
27. Dimensiuni cutie(mm): **490x320x280**
28. Greutate netă(produs/kg): **5**
29. Greutate brută(cu ambalaj/kg): **7,2**
30. Tensiune/Frecvență(V/Hz): **230/50**
31. Fabricat în PRC(China)

Parametrii energetici sunt măsurați 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.

*Un soft starter de motor este un dispozitiv utilizat la motoarele electrice de curent alternativ pentru a reduce temporar sarcina, cuplul în tren de putere și creșterea curentului electric al motorului în timpul pornirii.

The image shows an energy label for an Albatros Sienna vacuum cleaner. The label includes the following information:

- I:** Denumirea sau marca furnizorului; (ALBATROS SIENNA)
- II:** Identificatorul de model al furnizorului; (Y UA, IE IA)
- III:** Clasa de eficiență energetică (F)
- IV:** Consumul anual mediu de energie (52,4 kWh/annum)
- V:** Clasa de emisii de praf (ABCDEF)
- VI:** Clasa de performanță a curățării covoarelor (ABCDEF)
- VII:** Nivelul de putere acustică (82 dB)
- VIII:** Clasa de performanță de curățare a pardoselii tari (ABCDEF)

Below the label is a symbol of a crossed-out wheeled trash bin, indicating that the product should be disposed of as household waste.

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** (deșeurii 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!