

arctic

VCWA 18 R

RO

Aspirator cu sac / Manual de utilizare






Vă rugăm ca mai întâi să citiți instrucțiunile!

Stimații noștri clienți,

Vă mulțumim că ați ales produsul Arctic. Dorim să vă prezentăm cel mai performant produs de cea mai înaltă calitate și fabricat cu cea mai avansată tehnologie. Pentru acest lucru, înainte de a utiliza produsul, citiți în întregime și cu atenție acest ghid și alte date ce vă sunt furnizate și păstrați-le ca sursă de referință. Dacă oferiți altcuiva produsul, dați-l împreună cu acest ghid. Respectați instrucțiunile acordând atenție avertismentelor și tuturor datelor menționate în ghidul de utilizare.

Semnificația simbolurilor

În diverse capitole din acest ghid au fost utilizate următoarele simboluri:

	Informații importante cu privire la modul de utilizare a dispozitivului și sfaturi utile.
	Avertismente cu privire la siguranța personală și materială.
	Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice.



Acest produs a fost fabricat în fabrici moderne prietenoase cu mediul înconjurător fără a dăuna naturii



CUPRINS

1	Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu.....	5
1.1	Siguranța generală.....	5
1.2	Conformare cu Directiva WEEE și cu eliminarea deșeurilor.....	8
1.3	Conformare cu Directiva RoHS...	8
1.4	Informații despre ambalaj.....	8
2	Aspirator.....	9
2.1	Prezentare generală.....	9
2.2	Date tehnice.....	9
3	Utilizare.....	10
3.1	Destinație.....	10
3.2	Atașarea/detașarea furtunului.	10
3.3	Atașarea/detașarea a tubului telescopic.....	10
3.4	Atașarea accesoriilor.....	11
3.5	Ajustarea periei de pardoseală/ covor.....	11
3.6	Funcționare.....	11
3.7	Retragerea cordonului.....	12
4	Curățare și întreținere.....	13
4.1	Golirea containerului de praf....	13
4.2	Curățarea	13
4.2.1	Filtru de protecție motor.....	15
4.2.2	Filtru HEPA.....	15

CUPRINS

4.3	Depozitare.....	15
4.4	Manipulare și transport.....	16

1

Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

În acest capitol sunt cuprinse instrucțiuni de siguranță utile pentru prevenirea rănirii și a pagubelor materiale.

Nerespectarea acestor instrucțiuni duce la invalidarea garanției acordate.

1.1 Siguranța generală

- Acest dispozitiv respectă standardele internaționale privind siguranța.
- Acest dispozitiv poate fi utilizat de copii în vârstă de 8 ani și mai mari și de persoane cu capacități psihice, senzoriale sau mentale reduse sau cu experiență și cunoștințe limitate, dacă acestea au fost supervizate sau instruite cu privire la utilizarea dispozitivului în siguranță și dacă înțeleg pericolele implicate. Copiii nu se trebuie să se joace cu aparatul. Curățarea și întreținerea de către utilizator nu trebuie făcută de copii lipsiți de supraveghere.

1

Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

- Nu utilizați aparatul dacă cablul de alimentare sau aparatul sunt deteriorate. Contactați un service autorizat.
 - Sursa principală de alimentare trebuie să fie în conformitate cu informațiile furnizate pe plăcuța de identificare a aparatului.
 - Alimentarea principală a aparatului trebuie protejată cu o siguranță de minim 16 A.
 - Nu folosiți aparatul cu un prelungitor.
 - În scopul de a împiedica deteriorarea cablului de alimentare, asigurați-vă că acesta nu se blochează, nu se răsucește sau nu se freacă de suprafețe ascuțite.
 - Nu atingeți aparatul sau ștecherul acestuia atunci când este în priză dacă aveți mâinile ude sau umede.
 - Nu trageți de cablul de alimentare când scoateți aparatul din priză.
 - Nu aspirați materiale inflamabile și când aspirați scrum de țigară asigurați-vă că acesta este rece.
 - Nu aspirați apă sau materiale lichide.
 - Protejați aparatul de ploaie, umiditate și surse de

1

Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

căldură.

- Nu folosiți niciodată aparatul în sau lângă locuri sau materiale combustibile sau inflamabile.
- Scoateți aparatul din priză înainte de curățare și întreținere.
- Nu scufundați aparatul sau cablul acestuia în apă pentru a le curăța.
- Verificați în mod regulat furtunul aparatului. Nu îl folosiți dacă este deteriorat și contactați un service autorizat.
- Nu încercați să dezasamblați aparatul.
- Folosiți numai piese originale sau piese recomandate de fabricant.
- Nu folosiți aparatul fără filtre; în caz contrar acesta se poate deteriora.
- Atunci când aspirați scările, aparatul trebuie așezat mai jos decât utilizatorul.
- Dacă păstrați materialul folosit pentru ambalare, nu îl lăsați la îndemâna copiilor.

1

Instrucțiuni importante pentru siguranță și mediu

1.2 Conformare cu Directiva WEEE și cu Eliminarea Deșeurilor:



Acest produs este conform cu Directiva UE privind DEEE (2012/19/EU). Acest produs poartă un simbol de clasificare pentru deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE). Acest produs a fost realizat din piese și materiale de înaltă calitate, care pot fi reutilizate și care sunt adecvate pentru reciclare. Nu eliminați deșeurile cu deșeurile menajere obișnuite și alte deșeurile la finalul duratei sale de viață. Duceți aparatul la un punct de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Consultați autoritatea locală din zona dumneavoastră cu privire la aceste puncte de colectare.

1.3 Conformare cu Directiva RoHS

Produsul pe care l-ați achiziționat respectă Directiva UE RoHS (2011/65/UE). Aparatul nu conține materiale periculoase sau interzise specificate în Directivă.

1.4 Informații despre ambalaj



Ambalajul produsului este fabricat din materiale reciclabile în conformitate cu legislația națională. Nu aruncați deșeurile din ambalaje împreună cu resturile menajere sau alte deșeurile și aduceți-le la punctele de colectare a ambalajelor precizate de către autoritățile locale

2 Aspirator

2.1 Privire generală



1. Fantă prindere furtun
2. Capac frontal
3. Indicator sac plin
4. Buton reglare viteză
5. Pedală pornire/oprire
6. Capac placă ieșire
7. Pedală retragere cordon
8. Roată mare

2.2 Date tehnice

Putere nominală: 700 W

Tensiune alimentare: 220-240 V~
50/60 Hz

Capacitate recipient praf: 1,8 L

Lungime cablu: 5 m

Clasă energetică: A

Ne rezervăm dreptul la modificări
tehnice și de proiectare.

Valorile declarate pe etichetele aplicate pe produs sau în alte documentații tipărite furnizate împreună cu produsul sunt valori obținute în mediu de laborator în funcție de standardele relevante. Aceste valori pot fi modificate în funcție de utilizarea produsului și de condițiile de mediu

3 Utilizare

3.1 Destinație

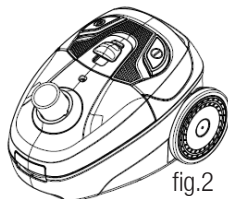
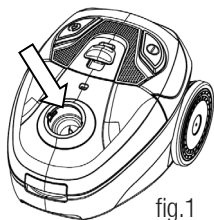
Produsul a fost proiectat pentru utilizare casnică și nu este folosit în scopuri industriale.

3.2 Atașarea/detașarea furtunului

1. Pentru atașarea furtunului, împingeți capătul acestuia ca să se potrivească cu fanta (fig.1) (se va auzi un clic).

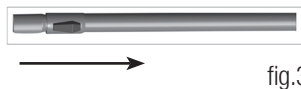
- Piesele de protecție de pe capătul furtunului vor trebui aliniate în mod corespunzător.

2. Pentru detașarea furtunului, apăsați butoanele de deblocare de pe lateralele capătului de furtun și trageți furtunul (fig.2).



3.3 Atașarea/detașarea tubului telescopic

1. Atașați tubul telescopic (fig.3) la mâner.
2. Trageți tubul telescopic (fig.3) de mâner pentru a îl detașa.
3. Pentru a regla lungimea tubului telescopic, împingeți clema de reglare a tubului telescopic în direcția săgeții și trageți-l pe acesta de capătul său.



3 Utilizare

3.4 Atașarea accesoriilor

Prindeți diverse accesorii pe tub în funcție de scopul curățării: peria pentru pardoseală (reglați-o în funcție de tipul de pardoseală) pentru covor sau parchet (fig.4, 5); combinați peria și accesoriul pentru spații înguste pentru canapea, suprafața peretelui, perdea, colțuri sau spațiile dintre mobile, etc. (fig.6)

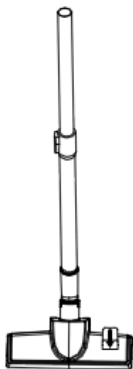


fig.4

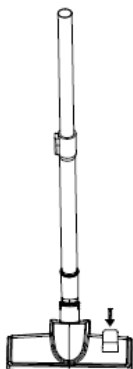


fig.5

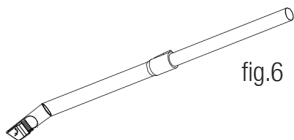



fig.6

3.5 Ajustarea periei de pardoseală/covor

Prin apăsarea clemei de reglare amplasată pe peria de pardoseală/covor (fig.5);

• "  " – folosiți această poziție pentru suprafețe dure și pardoseală.



"  " – folosiți această poziție pentru covoare și carpete.



3.6 Funcționare

1. Puneți aparatul în priză după introducerea ștecherului aflat pe partea din spate a aparatului.
2. Apăsăți butonul Pornit/Oprit (fig.7) pentru a porni aparatul.

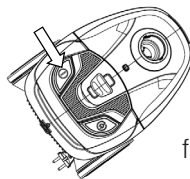
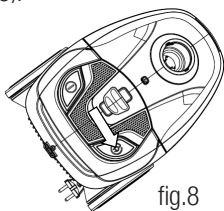


fig.7

3 Utilizare

3.7 Retragera cordonului

Retragerea cordonului: țineți ștecherul și trageți afară cordonul; apăsați pedala pentru retragerea cordonului, astfel încât cordonul de alimentare să fie tras înăuntru (fig. 8).



4 Curățare și întreținere

Opriiți și scoateți aparatul din priză înainte de curățarea acestuia.



AVERTISMENT:

Nu folosiți niciodată benzină, solvenți, agenți de curățare abrazivi, obiecte metalice sau perii dure pentru a curăța aparatul.

4.1 Golirea containerului de praf

1. Schimbați sacul pentru praf: când indicatorul devine roșu, este timpul să curățați sacul pentru praf sau să îl înlocuiți cu unul nou. (fig.9)
2. Deschideți capacul frontal. (fig.10)
3. Scoateți sacul, apoi scoateți recipientul de praf (fig.11)

4.2 Curățarea



AVERTISMENT: Nu folosiți aparate care produc aer cald cum ar fi uscătorul de păr sau radiatorul pentru a usca filtrele.



AVERTISMENT: Nu instalați filtrele fără să le uscați complet; în caz contrar, poate să apară miros de umezeală în timpul funcționării, se poate scurge apă din spatele aparatului sau se pot deteriora filtrele.



AVERTISMENT: Atașați filtrele la locurile lor după ce le-ați uscat.

4 Curățare și întreținere

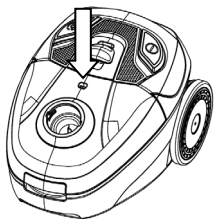


fig.9

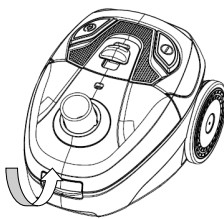


fig.10

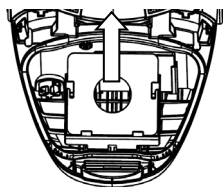


fig.11

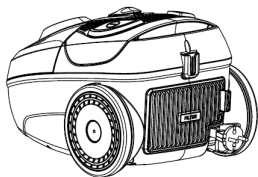


fig.12

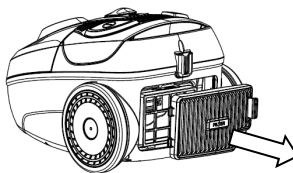


fig.13

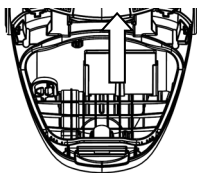


fig.14

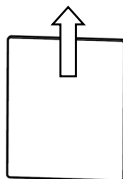


fig.15

4 Curățare și întreținere

4.2.1 Filtru de protecție motor

Aceste filtre sunt așezate în partea din spate a containerului de praf (fig.12).

4. Împingeți mecanismul de detașare a containerului de praf (fig.11) spre dvs. pentru a-l elibera.
5. Detașați filtrul HEPA (fig.12 și fig.13) și filtrul de protecție a motorului aflat în spatele containerului de praf (fig.14 și fig.15).
6. După spălarea filtrului de protecție a buretelui sub jet de apă, stoarceți-l ușor și lăsați-l la uscat (timp de minim 24 de ore).
7. Scuturați filtrul HEPA interior pentru a elimina praful de pe acesta. După aceea, puteți să îl spălați ținând partea lui curată sub jet de apă rece.
8. Dacă spălați filtrul HEPA, uscați-l la temperatura camerei (minim 24 de ore). Nu îl folosiți înainte să vă asigurați că este complet uscat.

4.2.2 Filtru HEPA

Filtrul HEPA exterior este amplasat pe partea din spate a aparatului.

1. Detașați filtrul HEPA prin împingerea acestuia din mânerul său.
2. Scuturați filtrul HEPA exterior pentru a elimina praful de pe acesta. După aceea, puteți să îl spălați ținând partea lui curată sub jet de apă rece.
3. Dacă spălați filtrul HEPA, uscați-l la temperatura camerei (timp de minim 24 de ore). Nu îl folosiți înainte să vă asigurați că este complet uscat.

4.3 Depozitare

Dacă nu intenționați să utilizați aparatul pentru o perioadă lungă de timp vă rugăm să-l depozitați cu grijă.

- Scoateți aparatul din priză.
- Nu țineți aparatul la îndemâna copiilor.

4 Curățare și întreținere

4.3 Manipulare și transport

- Pe durata manipulării și a transportului, purtați aparatul în ambalajul său original. Ambalajul aparatului îl protejează împotriva deteriorărilor fizice.
- Nu așezați greutatea mari pe aparat sau pe ambalaj. Aparatul se poate deteriora.
- Dacă este scăpat pe jos aparatul poate să nu mai funcționeze sau se poate strica definitiv.