



**MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL
ASPIRATOR PENTRU CENUSA 1018
ASH VACUUM CLEANER**



Parti componente / Parts:

1. Maner / Handle
2. Orificiu functie suflare / Blowing function
3. Capac superior / Top cover
4. Cleme fixare / Metal clips
5. Rezervor praf / Dust tank
6. Tub aluminiu / Aluminum tube
7. Furtun flexibil / Flexible hose
8. Orificiu aspirare / Suction flange
9. Carcasa superioara / Upper cap
10. Intrerupator On/Off / On/Off switch
11. Filtru HEPA / HEPA filter



Date tehnice / Technical information

Cod produs / Product's code	680146
Tensiune/Frecventa / Voltage/Frequency	230V / ~ 50Hz
Putere nominala / Nominal power	1000 W
Putere de aspirare / Suction pressure	≥ 17 KPa
Capacitate rezervor / Tank capacity	18 L
Accesorii / Accessories	Filtru HEPA / HEPA filter Furtun flexibil / Flexible hose (35mm x 1m) Tub Al / Al tube (36 mm x 230 mm)
Clasa protectie / Protection class	Class II
Nivel maxim zgomot / Sound power level	LwA = 77 dB(A), K = 3 dB(A)
Masa neta / Weight	3.6 kg

Va multumim pentru achizitionarea acestui produs EVOTOOLS, fabricat conform celor mai inalte standarde de siguranta si de functionare.



Avertizare! Pentru siguranta dumneavoastra cititi cu atentie acest manual si instructiunile generale de siguranta inaintea utilizarii echipamentului. Nerespectarea acestor reguli poate avea ca rezultat producerea electrocutarilor, a incendiilor si/sau a ranirilor personale.

Simboluri

Simbolurile utilizate in manual sau pe produs au urmatoarele semnificatii:

	ATENIE!		Cititi manualul inainte de utilizare!
	Produsul este dublu izolat.		Produsul este in conformitate cu standardele de siguranta ale Directivelor Europene
	Acest produs este un echipament electric si electronic (EEE) si face obiectul unei colectari separate. Predati deseurile de echipamente electrice si electronice (DEEE) doar la centre autorizate de colectare si reciclare a DEEE.		

Masuri de siguranta generale

Zona de lucru

- Pastrati zona de lucru curata si bine iluminata. Zonele intunecate pot crea accidente.
- Nu utilizati produsul in zonele cu potential exploziv, de exemplu in prezenta lichidelor, gazelor sau particulelor inflamabile. Uneltele electrice genereaza scantei care pot aprinde aceste materiale.
- Nu lasati copiii sau persoanele neautorizate in zona de lucru. Distragerea atentiei poate cauza pierderea controlului asupra produsului.
- Opriti functionarea produsului imediat ce observati persoane in apropierea acestuia.

Masuri de siguranta pentru uneltele electrice



ATENIE! Verificati intotdeauna ca tensiunea de alimentare sa corespunda cu cea inscrisa pe placuta produsului.

- Nu rasuciti cablul electric de alimentare al produsului.
- Nu transportati produsul tinandu-l de cablul electric si nu trageti de cablul electric pentru a il scoate din priza.
- Tineti cablul electric de alimentare la distanta fata de sursele de caldura, de petele de ulei, de grasimi, de obiecte ascutite.
- Verificati stecherul si cablul electric in mod regulat si in caz de deteriorare a acestora apelati la un electrician autorizat. Nu folositi uneltele electrice al caror cablu de alimentare este deteriorat.
- Inspectati vizual uneltele electrice inainte de a le porni. Nu folositi uneltele electrice deteriorate.

- Inainte de utilizare, verificati ca toate suruburile sa fie bine stranse, iar accesoriile sa fie montate si fixate corect.
- Folositi doar accesorii compatibile. Nu incercati sa folositi sau sa adaptati accesorii incompatibile sau improvizatii.
- Evitati pornirile accidentale. Asigurati-va ca intrerupatorul este in pozitia "Oprit" inainte de introducerea cablului de alimentare in priza. Nu folositi uneltele electrice ale caror intrerupatoare nu functioneaza corespunzator.
- Nu utilizati produsul in conditii de ploaie sau umiditate excesiva. Patrunderea apei in interiorul produsului creste riscul unui scurtcircuit.
- Pentru utilizare in aer liber, folositi cabluri de prelungire care sunt atestate și marcate în mod corespunzător pentru utilizarea in mediul exterior.
- Respectati timpul de functionare continua a produsului. Lasati 15 minute de repaos între 2 sesiuni de utilizare continua.
- Nu suprasolicitati produsul! Acesta poate fi folosit in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care il caracterizeaza. Nu utilizati uneltele electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.

Masuri de siguranta personala

- Nu folositi uneltele electrice daca sunteti oboseit, sub influenta alcoolului, drogurilor sau a medicamentelor care va pot afecta capacitatea de concentrare.
- Intotdeauna utilizati o imbracaminte adecvata. Nu purtati haine largi sau bijuterii. Daca aveti parul lung, acesta trebuie legat. Apare riscul prinderii acestora de catre partile componente aflate in miscare.
- Faceti pauze ori de cate ori este nevoie. Utilizarea continua pe perioade lungi de timp a uneltelor electrice poate provoca o stare de oboseala care poate duce la accidente.
- Opriti uneltele electrice atunci cand nu le folositi.

Masuri de siguranta specifice aspiratorului de cenusa

- Nu aspirati urmatoarele: lichide, produse inflamabile sau explozive, acizi sau produse corozive, cenusa cu temperatura de peste 50 °C;
- Utilizati produsul doar in mediu uscat.
- Nu utilizati aspiratorul fara filtru instalat. Nu utilizati alte filtre decat cele recomandate de producator
- Aspiratorul de cenusa este dublu izolat. Aceasta inseamna ca este prevazut cu doua tipuri complet independente de izolatie care impiedica operatorul sa intre in contact direct cu partile metalice ale cablurilor. Această măsură reprezintă un grad ridicat de protecție împotriva electrocutarilor.

Domeniu de utilizare

Acest produs este destinat uzului personal pentru curatarea semineelor, gratarelor si sobelor.

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ COMERCIAL

Utilizare



ATENȚIE! La utilizarea produsului pentru curatarea sobelor sau semineelor, NU aspirati cenusa sau obiecte cu temperatura >50°C. ESTE INTERZISA ASPIRAREA IN TIMPUL ARDERII.



ATENȚIE! IN CAZUL IN CARE APAR ZGOMOTE ANORMALE IN FUNCTIONARE OPRITI IMEDIAT PRODUSUL SI ADRESATI-VA UNUI SERVICE AUTORIZAT PENTRU CONSTATARI SI REPARATII.

Montarea/demontarea filtrului

Desfaceti clemele de fixare (4) și ridicati carcasa superioara (9) ridicand de manerul (1). Montati

filtrul HEPA (11) in spatiul special destinat amplasat in partea inferioara a motorului si apasati-l usor pentru a se fixa in pozitia de lucru. Verificati ca filtrul sa fie bine fixat.

Remontati carcasa superioara (9) si strangeti clemele (11).

Asamblare

Cuplati capatul furtunului flexibil (7) la orificiul de aspirare (8). La celalalt capat al furtunului flexibil atasati tubul de aluminiu (6).

Pornire /oprire

Pentru pornirea aspiratorului apasati intrerupatorul (10) in pozitia On. Pentru oprire apasati intrerupatorul (10) in pozitia Off.



ATENTIE! NU UTILIZATI ASPIRATORUL FARA FILTRU INSTALAT.

In cazul in care rezervorul este plin sau aspiratorul nu mai functioneaza la parametrii optimi, filtrul trebuie demontat si curatat, iar rezervorul trebuie curatat.

Funcția de suflare

Aspiratorul poate fi folosit si pentru a sufla aer sub presiune. Pentru aceasta, cuplati furtunul flexibil (7) la orificiul de suflare (2).

Curatare si intretinere



ATENTIE! Inainte de orice interventie asupra echipamentului, deconectati alimentarea cu energie electrica de la retea.

Curatare aspirator

- Pastrati curate fantele de ventilatie ale carcasei pentru a preveni supraincalzirea motorului
- Dupa fiecare utilizare desfaceti capacul, goliti continutul rezervorului si curatati rezervorul. Daca este cazul, folositi o carpa umezita, apoi stergeti cu o carpa uscata.
- Nu utilizati pentru curatare solventi (ca de exemplu: petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Curatare filtru

- Demontati filtrul (11), spalati-l si uscati-l bine inainte de remontare. Nu folositi apa fierbinte ni solutii de curatare.

Intretinere

Echipamentul nostru a fost proiectat astfel incat sa poata fi utilizat pentru o perioada indelungata cu un minimum de intretinere. Vetii putea obtine intotdeauna o satisfactie maxima in timpul utilizarii respectand indicatiile de mai sus.

Depozitare

- Depozitati produsul in stare curata, intr-un spatiu inaccesibil copiilor intr-o pozitie stabila si sigura intr-un loc racoros si uscat, produsul fata de actiunea directa a razelor solare si pastrati-l intr-un loc intunecos, daca este posibil.
- Nu pastrati produsul ambalat in folie sau in punga de plastic pentru a evita acumularea umiditatii.



Acest produs este un echipament electric si electronic (EEE). Conform prevederilor Directivei 2012/19/UE si OUG 5/2015, este interzisa eliminarea deseurilor de echipamente electrice si electronice (DEEE) ca deseuri municipale nesortate. Acestea pot afecta mediul si sanatatea umana ca urmare a prezentei substantelor periculoase pe care le contin. Predati DEEE la un centru autorizat de colectare si reciclare a DEEE.