



MANUAL DE UTILIZARE / USER'S MANUAL
ASPIRATOR PENTRU CENUSA
ASH VACUUM CLEANER 1000 W



Intertek



Parti componente / Parts:

1. Intrerupator pornit-oprit /
On OFF switch
2. Maner / handle
3. Cleme fixare / Clamps
4. Rezervor / Container
5. Tub aluminiu / Aluminium pipe
6. Racord metallic flexibil /
Flexible metallic hose/
7. Filtru / Filter



Curatare filtru / filter cleaning



Date tehnice / Technical information

Alimentare / Power supply	230-240V ~ 50Hz	
Putere nominala / Nominal Power	1000 W	
Putere de aspirare / Suction	≥ 14 KPa	
Capacitate rezervor / Container capacity	18 L	
Lungime cablu alimentare / cord length	2 m	
Tub flexibil / Flexible hose	Lungime / Length	1 m
	Diametru / Diameter	28 mm
	Material	Otel cu protectie plastic / Steel with plastic cover
Clasa protectie / Protection class	Class II	
Sound pressure level	LwA= 78dB(A)	
Greutate / Weight	3.65 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.

Masuri de siguranta generale pentru uneltele electrice



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

- 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 rasuciti cablul electric de alimentare al produsului
- Nu transportati produsul tinandu-l de cablul electric si nu trageți de cablul electric pentru a-l scoate din priza.
- Tineti cablul electric de alimentare la distanta fata de sursele de caldura, de petele de ulei, de grasimi, de obiectele ascutite si sursele care emana caldura.
- Verificati stecherul si cablul electric in mod regulat si in caz de deteriorare a acestora apelati la un electrician autorizat.
- Evitati pornirile accidentale ale produsului. Asigurati-va ca intreruptorul este in pozitia "Oprit" inainte de introducerea cablului de alimentare in priza.
- Pentru utilizare in aer liber, folositi cabluri de prelungire care sunt atestate și marcate în mod corespunzător pentru utilizarea in mediul exterior.
- Nu suprasolicitati produsul! Aspiratorul poate fi folosita in conditii de siguranta daca sunt respectati parametrii de exploatare care o caracterizeaza. Nu utilizati unelte electrice cu un alt scop fata de cel pentru care sunt destinate.
- Nu lasati copii cu varsta sub 8 ani langa aspirator sau cablul de alimentare, decat in situatia in care au fost instruiti corespunzator si se afla sub supravegherea unui adult.

Service

- Repararea trebuie realizata numai de catre personal autorizat prin inlocuirea cu accesorii si piese de schimb originale pentru a se evita producerea accidentelor datorate reparatiilor necorespunzatoare.

Masuri de siguranta specifice aspiratorului de cenusa

- Nu aspirati urmatoarele : lichide, produse inflamabile sau explozive, acizi sau produse corozive, cenusa fierbinte,
- Nu utilizati produsul pentru aspirarea prafului nociv pentru organism
- Utilizati produsul doar in mediu uscat.
- Nu utilizati aspiratorul fara filtru instalat. Nu utilizati alte filtre decat cele speciale rezistente la foc, 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 protectie împotriva electrocutarilor.

Domeniu de utilizare

Acest produs este destinat uzului personal pentru curatarea semineelor, gratarelor si sobelor, precum si pentru indepartarea particulelor de rumegus.

NU ESTE PROIECTAT PENTRU UZ COMERCIAL

Utilizare



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



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

Asamblare

Introduceti un capat al racordului flexibil (6) in aspirator iar celalalt cuplati-l la tubul metalic (5). Verificati existenta si fixarea corespunzatoare a filtrului de aer (7) in capacul aspiratorului. Pentru aceasta indepartati cele 2 cleme de fixare (3)

Pornire /oprire

Pentru pornirea aspiratorului apasati comutatorul (1) in pozitia 1. Pentru oprire apasati comutatorul (1) in pozitia 0.



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.

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 spalati-l, dupa care stergeti-l cu un material moale.
- NU utilizati pentru curatare solventi (ca de exemplu : petrol si derivati, alcool) intrucat acestia pot deteriora partile din plastic.

Curatare filtru

- Demontati filtrul (7), spalati-l si uscati-l bine inainte de remontare.

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 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.

Thank you for buying this EVOTOOLS product, manufactured according to the highest safety and performance standards



WARNING! For your own safety, read this manual and the general safety instructions carefully before using the appliance. Your power tool should only be given to other users together with these instructions.

General power tools safety warnings



Always check that the power supply corresponds to the voltage on the rating plate.

- Do not operate power tools in potentially explosive surroundings, for example, in the presence of inflammable liquids, gases or dust. Power tools create sparks which may ignite the dust or fumes.
- Do not abuse the cord. Never use the cord for carrying, pulling or unplugging the power tool. Keep cord away from heat, oil, sharp edges or moving parts. Damaged or entangled cords increase the risk of electric shock.
- When operating a power tool outdoors, use an extension cord suitable for outdoor use.
- Use of a cord suitable for outdoor use reduces the risk of electric shock.
- Do not overload the appliance! The vacuum cleaner can be used safely if the operating parameters that characterize it are respected. Do not use any power tools for other purpose than those for which they are intended.
- Children may only use this appliance if they are over the age of 8 and supervised by a person in charge of their safety, or if they have received instructions on the use of this appliance.

Service

Your power tool should be serviced by a qualified specialist using only standard spare parts. This will ensure that it meets the required safety standards.

Specific safety instructions for ash vacuum cleaner

- Don't vacuum the objects as follows: liquid, inflammable and explosive dangerous material, corrosive material and burning ash, match, and cigarette
- Do not use the appliance to vacuum the dust harmful to health.
- Keep the appliance in dry environment
- Do not use the appliance if the filter is not installed! Do not use other filters except the ones (fire prevention filter) attached to the appliance by manufacturer
- This product is double insulated. This means it has two completely independent types of insulation that prevents the operator to come into direct contact with the electric cables. This measure is a high degree of protection against electric shock.

Application

This equipment is intended for personal use for cleaning ash and other particles from fireplaces, as well as sawdust.

IT IS NOT DESIGNED FOR COMMERCIAL USE.

Operation



WARNING! When use the appliance to vacuum fireplace ash, No ashes with a temperature more than 50°C shall be vacuumed, No ashes and other objects that the fire is not completely extinguished shall be vacuumed.



WARNING! IN case of any abnormal noise, immediately turn off the tool and contact an authorized service facility for repairs

Product assembly

Insert the aluminum pipe (5) into the flexible hose (6), and another end of soft tube is inserted into air inlet.

Check the filter (7) is install correctly at the bottom of head part.

Switching ON and OFF

Connect the tool to the power supply.

To start the machine, you squeeze the ON / OFF switch (1). To stop the machine, you release the ON / OFF switch.



WARNING!Do not operate the product without filter.

When the container is full or it feels difficult to vacuum more dust, the filter needs to be taken out and cleaned.

Cleaning and maintenance



Before performing any work on the equipment, pull the power plug.

Cleaning

- Keep the ventilation slots of the machine clean to prevent overheating of the engine.
- After each use take the head part from the appliance, empty the dust container and wash it and dry it
- Never use solvents such as petrol, alcohol, ammonia water, etc. These solvents may damage the plastic parts.

Filter cleaning

- Remove the filter (7), clean and wash it carefully, dry it in air before installed on vacuum cleaner

Maintenance

Our machines have been designed to operate over a long period of time with a minimum of maintenance. Continuous satisfactory operation depends upon proper machine care and regular cleaning.

Storage

- Thoroughly clean the whole machine and its accessories.
- Store it out of the reach of children, in a stable and secure position, in a cool and dry place, avoid too high and too low temperatures.
- Protect it from exposure to direct sunlight. Keep it in the dark, if possible.
- Don't keep it in plastic bags to avoid humidity build-up.