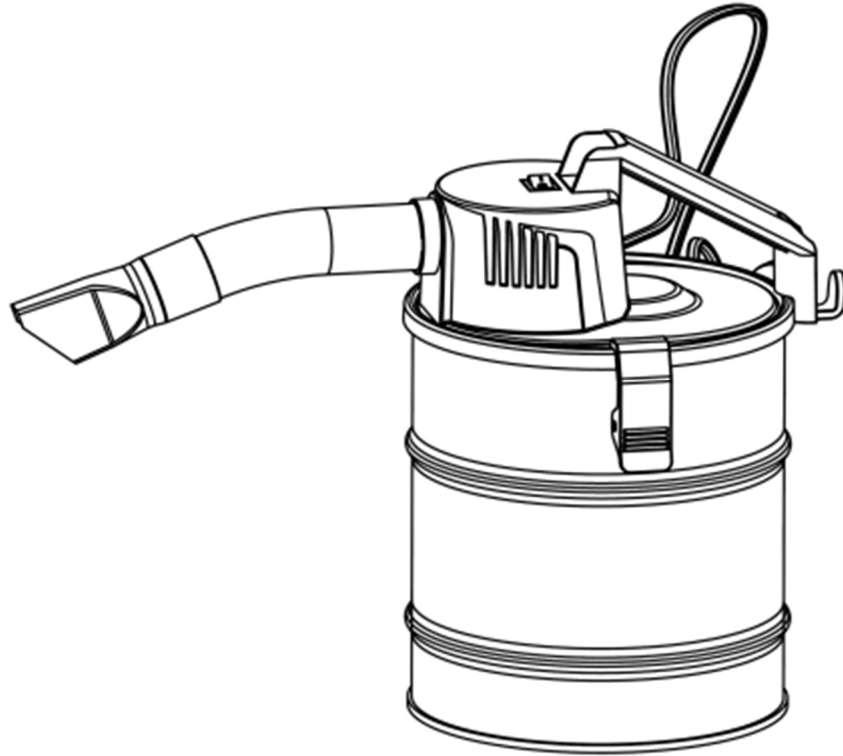


LARX

ASPIRACENERE

- COD. 429796

IT



MANUALE D'USO



CONSERVARE E LEGGERE ATTENTAMENTE IL PRESENTE MANUALE PRIMA DI ASSEMBLARE, INSTALLARE, METTERE IN FUNZIONE O EFFETTUARE LA MANUTENZIONE DEL PRODOTTO DESCRITTO. PROTEGGERE SÉ STESSI E GLI ALTRI OSSRVANDO TUTTE LE INFORMAZIONI RELATIVE ALLA SICUREZZA. LA MANCATA OSSERVANZA DELLE ISTRUZIONI POTREBBE DARE LUOGO A DANNI PERSONALI E/O RELATIVI AL PRODOTTO, NONCHÉ AL DECADIMENTO DELLA GARANZIA. IL PRESENTE MANUALE DEVE SEGUIRE IL PRODOTTO PER TUTTA LA SUA VITA E DEVE ESSERE CONSULTATO PER FUTURO RIFERIMENTO.



ATTENZIONE! AL MOMENTO DELL'APERTURA DELLA CONFEZIONE ASSICURASRI CHE I SACCHETTI IN PLASTICA, OVE PRESENTI, SIANO FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI! PERICOLO DI SOFFOCAMENTO!

Ci congratuliamo con Voi per l'ottima scelta. Il Vostro nuovo aspiracenere è prodotto sulla base di elevati standard qualitativi, è stato testato in fabbrica, rispetta le vigenti normative e si distingue per praticità, robustezza e semplicità di utilizzo.



ATTENZIONE! Per un utilizzo corretto e in sicurezza dell'aspiracenere, iniziare il lavoro solo dopo aver consultato attentamente il presente manuale. Esso descrive il funzionamento dell'aspiracenere, il suo utilizzo e tutte le operazioni di manutenzione ordinaria che possono essere effettuate dall'utilizzatore.



ATTENZIONE! La scrupolosa osservanza di queste avvertenze con l'utilizzo dei mezzi di protezione individuale, minimizzano i rischi di incidente ma non li eliminano completamente. Utilizzate l'apparecchio nei modi descritti in queste istruzioni. Non utilizzatelo per scopi a cui non è destinato. La mancata ottemperanza alle avvertenze e alle istruzioni può dare luogo a scosse elettriche, incendi e/o lesioni serie.

1. SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI PRESENTI SUL PRODOTTO E SUL MANUALE



Leggere attentamente il manuale d'uso.



Attenzione! Prestare la massima cautela.



Non avvicinare a fonti di calore o sostanze infiammabili.



Classe di Isolamento 2.



Smaltire secondo le norme vigenti.



Prodotto a marcatura CE.

2. UTILIZZO IN SICUREZZA DELL'ASPIRACENERE

Area di lavoro

- Non accendere o utilizzare l'aspiracenere in atmosfere esplosive (esempio: in presenza di gas, liquidi o polveri infiammabili); l'aspiracenere potrebbe essere una fonte d'innesco in grado di provocare l'accensione di componenti infiammabili.
- Tenere l'aspiracenere lontano dalla luce diretta del sole o da fonti di calore che potrebbero danneggiarlo.
- Tenere i bambini e gli animali lontani dall'area di lavoro. Qualsiasi persona deve essere tenuta a distanza di sicurezza dall'area di lavoro.
- L'area di lavoro deve essere sgombra da impedimenti per non pregiudicare l'utilizzo in sicurezza.

Sicurezza personale

- Si consiglia di usare dispositivi di protezione individuale, quali mascherina, cuffie o tappi per le orecchie.
- Monitorare le condizioni delle proprie mani e dita durante l'uso dell'aspiracenere. Le vibrazioni dovute a un uso prolungato dell'aspiracenere possono indurre una serie di disturbi neurologici.
- Non utilizzare l'aspiracenere sotto l'influenza di droghe, alcolici o medicinali.
- Lavorare solo in condizioni di buona visibilità.

Sicurezza elettrica

- Il voltaggio della rete elettrica deve corrispondere a quanto indicato nella targhetta applicata sull'apparecchio (220-240V~ 50-60Hz 600W). Non usare voltaggio differente.
- Controllare sempre dove si trova il cavo elettrico e la relativa prolunga mentre si sta lavorando.

- Utilizzare eventualmente una prolunga idonea all'uso.
- Estrarre la presa di alimentazione dalla presa a muro ogni volta che l'apparecchio non viene utilizzato, prima di aprire il prodotto e prima di qualsiasi intervento di pulizia e manutenzione.
- Non estrarre mai la spina dalla presa tirando il cavo.

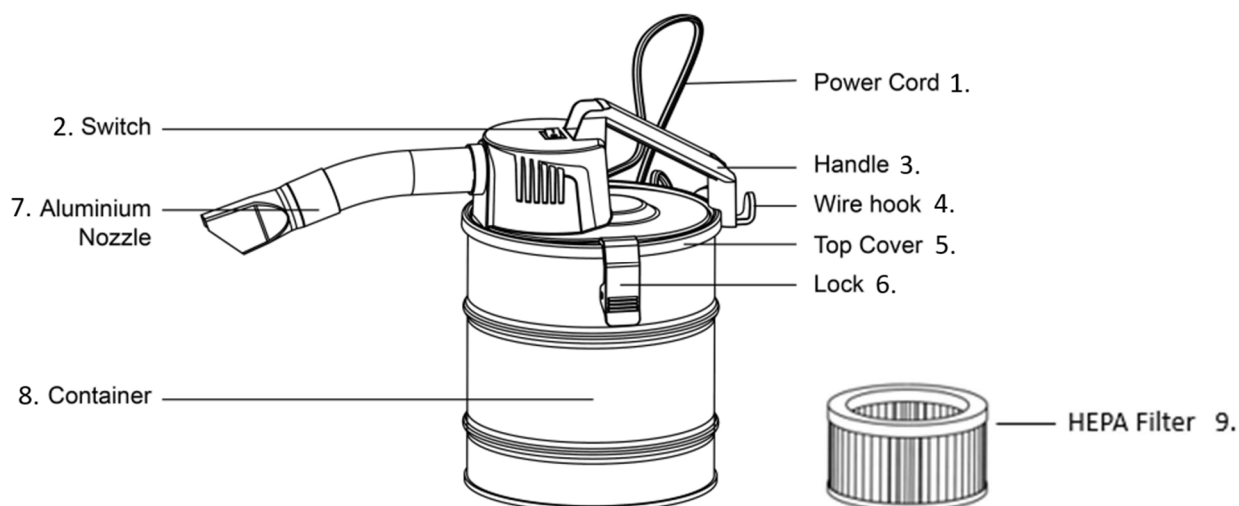
Uso e manutenzione

- **L'aspiracenere è destinato unicamente ad aspirare cenere fredda (<40°C)** da stufe, caminetti e barbecue. Non è adatto per caldaie a combustibile liquido o gassoso. Non è adatto a polveri di gesso o cemento. Non aspirare acqua o altri liquidi. L'uso improprio del prodotto può essere pericoloso.
- Evitare che l'ugello o il pennello tocchino la superficie dei mobili.
- Non aspirare fuliggine o sostanze infiammabili.
- Verificare sempre la temperatura dell'ugello e dell'aspiracenere durante l'uso.
- Non usare l'aspiracenere se è danneggiato o non assemblato correttamente.
- Persone che non hanno dimestichezza con l'aspiracenere e con le relative istruzioni, bambini, ragazzi, persone con problemi fisici, sensoriali o mentali, minorenni, persone sotto l'influenza di droghe, alcolici o medicinali non possono utilizzare questo prodotto.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Scollegare la spina dalla presa di corrente quando si lascia il prodotto incustodito o lo si ripone.
- Non trasportare mai l'apparecchio tirando il cavo di alimentazione o per il becco in alluminio. Mantenere il cavo lontano da olio, superfici e oggetti caldi e/o taglienti.
- Non appendere l'aspiracenere per il cavo.
- Assicurarci che il cavo di alimentazione non venga danneggiato da urti, schiacciamenti, strappi o simili.
- Non utilizzare il prodotto se il cavo di alimentazione non è integro.
- L'utilizzatore è responsabile verso terzi durante l'uso dell'aspiracenere.
- È proibito togliere o modificare qualsiasi parte elettrica e meccanica dell'aspiracenere.
- L'aspiracenere deve sempre essere controllato con cura prima di ogni utilizzo. Deve sempre essere in ottime condizioni. In caso contrario non lo si deve utilizzare.
- Non utilizzare l'aspiracenere se il contenitore per la polvere o il filtro per la polvere non sono in posizione.
- Rimpiazzare sempre le parti danneggiate o difettose. Usare solo ricambi originali e fare eseguire la riparazione da personale qualificato.
- Non mettere alcun oggetto nelle aperture dell'aspiracenere. Non utilizzare il prodotto se le aperture risultano bloccate. Tenere l'aspiracenere pulito da polvere, pelucchi, capelli, etc.
- Pulire sempre il contenitore prima e dopo ogni utilizzo.
- Pulire sempre il filtro prima e dopo ogni utilizzo.
- Per pulire l'aspiracenere utilizzare solamente un panno asciutto o umido. Non immergere l'apparecchio in acqua. Non pulire mai l'apparecchio con solventi.
- Prestare particolare attenzione durante le fasi di pulizia.
- La presa della corrente deve essere staccata quando non in uso e prima di effettuare la pulizia dell'apparecchio.
- Non toccare la spina e/o presa con le mani bagnate e/o all'esterno in caso di pioggia.
- Non utilizzare sacchetti di carta, o fatti di altri materiali infiammabili, all'interno dell'aspiracenere.
- Non appoggiare l'aspiracenere su superfici infiammabili o polimeriche, comprese moquette e piastrelle in vinile.
- Questo apparecchio è destinato solo per uso domestico e non per applicazioni commerciali.
- Conservare l'apparecchio in un ambiente pulito e secco.





3. DESCRIZIONE DELL'ASPIRACENERE ED ELENCO DELLE PARTI

Elenco dei componenti

1. Cavo di alimentazione
2. Interruttore accensione/spengimento
3. Maniglia
4. Gancio per il cavo di alimentazione
5. Copertura
6. Gancio di bloccaggio
7. Ugello in alluminio
8. Bidone di raccolta
9. Filtro HEPA



Assemblaggio

<p>Fissare la maniglia alla parte superiore dell'aspiracenero con delle viti.</p>	
<p>Inserire l'ugello in alluminio come mostrato nell'illustrazione di lato.</p>	
<p>Opzionale: possibilità di inserire l'ugello in alluminio al tubo flessibile da utilizzare come prolunga.</p>	
<p>Prima di accendere l'aspiracenero accertarsi che il filtro per la polvere sia posizionato correttamente.</p>	
<p>Collegare l'aspiracenero alla presa elettrica e accenderlo.</p>	

4. UTILIZZO






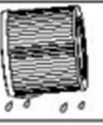

1. Posizionare l'aspiracenero su una superficie piana.
2. Aprire i ganci di chiusura e controllare che il filtro HEPA sia incastrato intorno al motore posto nella parte inferiore del coperchio. In caso contrario posizionarlo nell'apposita sede.
3. Inserire l'estremità del becco nella bocchetta d'entrata.
4. Collegare alla spina elettrica.
ATTENZIONE! Il cavo dell'eventuale prolunga elettrica non deve essere usato arrotolato e deve avere caratteristiche adeguate al carico elettrico dell'aspiracenero.
5. Premere il tasto ON/OFF sulla posizione "I". L'aspiracenero comincia ad aspirare.
6. Per un utilizzo ottimale tenere il terminale di aspirazione a circa 10mm. al di sopra della cenere da aspirare.
7. Al termine del lavoro o quando la potenza aspirante diminuisce, spegnere l'aspiracenero.
8. Premere il tasto ON/OFF sulla posizione "O". L'aspiracenero si ferma.
9. Scollegare la spina dalla rete elettrica.
10. Aprire l'aspiracenero e vuotare filtro e contenitore dalla cenere.
11. Smaltire la cenere nel rispetto dei regolamenti ambientali locali.

5. PULIZIA E MANUTENZIONE



ATTENZIONE! Prima di qualsiasi operazione di manutenzione o di pulizia assicurarsi sempre che la spina dell'aspiracenero sia scollegata dalla rete elettrica.

Pulizia del contenitore e del filtro HEPA

	Aprire l'aspiracenero.
	Rimuovere il filtro HEPA.
	Scuotere il filtro HEPA per pulirlo e svuotarlo dai residui.
	Svuotare il bidone di raccolta dalla cenere. Smaltire la cenere nel rispetto dei regolamenti ambientali locali.
	Nel caso in cui si volesse lavare il filtro, lavarlo con acqua limpida e tiepida e strofinare delicatamente.
	Lasciare asciugare il filtro completamente prima di riutilizzarlo.
	Riposizionare il filtro nell'apposita sede e riassemblare l'aspiracenero.

Riparazioni

1. Se l'aspiracenero emette rumore e/o vibrazioni anomale spegnerlo e scollegare immediatamente la spina dalla rete elettrica.
2. Rivolgersi a personale qualificato per la riparazione del prodotto.
3. Le riparazioni vanno eseguite esclusivamente da operatori elettrotecnici qualificati.

Stoccaggio

1. Immagazzinare l'aspiracenero in un ambiente chiuso, asciutto e ventilato, fuori dalla portata dei bambini.

6. DATI TECNICI

MODELLO	LARX
CODICE	429796
Potenza	600W
Tensione	220-240V~
Frequenza	50-60Hz
Classe isolamento	II
Capacità contenitore	8 L

7. INFORMAZIONI SUI GUASTI

PROBLEMATICHE	PROBABILI CAUSE	RIMEDI
L'apparecchio non si accende	Inserimento non corretto della spina alla presa elettrica. Mancanza di tensione. Problemi al circuito elettrico. L'interruttore è spento.	Inserire correttamente la spina. Verificare la presenza di tensione nella rete e controllare che la spina sia inserita correttamente. Accendere l'interruttore.
L'apparecchio non aspira oppure aspira debolmente	Accessori otturati. Filtri sporchi. Sacchetti pieni. Contenitore pieno.	Verificar e pulire le bocchette delle prolunghe o i tubi. Pulire i filtri. Svuotare/sostituire i sacchetti. Svuotare il contenitore.

8. SMALTIMENTO



Il simbolo del cassonetto barrato indica che, in conformità alla Direttiva Europea 2012/19/UE relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), alla fine della sua vita utile **il prodotto NON deve essere smaltito insieme ai rifiuti urbani a tutela della salute pubblica ed al fine di non inquinare l'ambiente.**

Esso deve essere riconsegnato presso i rivenditori che forniscono questo servizio oppure presso le apposite piazzole per la raccolta differenziata predisposte dalle Amministrazioni Comunali.

ATTENZIONE! Sono previste sanzioni per lo smaltimento abusivo.

9. CONDIZIONI DI GARANZIA A NORMA DI LEGGE

Tutti i nostri apparecchi sono stati sottoposti ad accurati collaudi e sono coperti da garanzia.

La garanzia decorre dalla data di acquisto. In caso di riparazione dell'apparecchio, durante il periodo di garanzia, è necessario allegare una copia della ricevuta di acquisto.

La garanzia è valida se l'apparecchio presenta evidenti difetti di fabbricazione e le istruzioni contenute nel presente manuale sono state rispettate.

La garanzia NON è valida se l'apparecchio presenta evidenti segni di manomissione o è stato utilizzato in modo inappropriato.

Sono escluse da garanzia le parti soggette a normale usura.

Il costruttore declina ogni responsabilità per eventuali danni a persone o cose causati da cattiva installazione o uso improprio dell'apparecchio.

10. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ CE

Noi di Eurobrico Spa, Castel Ivano (Tn), Italia, dichiariamo che la seguente macchina Larx

Denominazione del prodotto: ASPIRACENERE 8L LARX

N° MODELLO: 429796

POTENZA ASSORBITA: 600W

USO: domestico/hobby

In base alla sua concezione e costruzione e alla messa in circolazione sul mercato è conforme ai requisiti fondamentali di sicurezza e salute e alle seguenti direttive europee:

- 2014/35/EU (LVD)
- 2014/30/EU (EMC)
- 2011/65/EU and (EU) 2015/863 (RoHS)

nonché alle seguenti norme armonizzate:

- EN 62233:2008
- EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013
- EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 + A13:2017 + A1:2019 +A14:2019 + A2:2019+A15:2021
- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Castel Ivano, 06/05/2024

Eurobrico Spa
Rappresentante legale
Sergio Paterno




EUROBRICO S.p.A.
Via della Stazione 100
38059 CASTEL IVANO (TN)
P.I. e Cod. Fisc. 02116180304

Prodotto importato da:
EUROBRICO SPA
Via della Stazione 100
38059 Castel Ivano (TN)
www.eurobrico.com

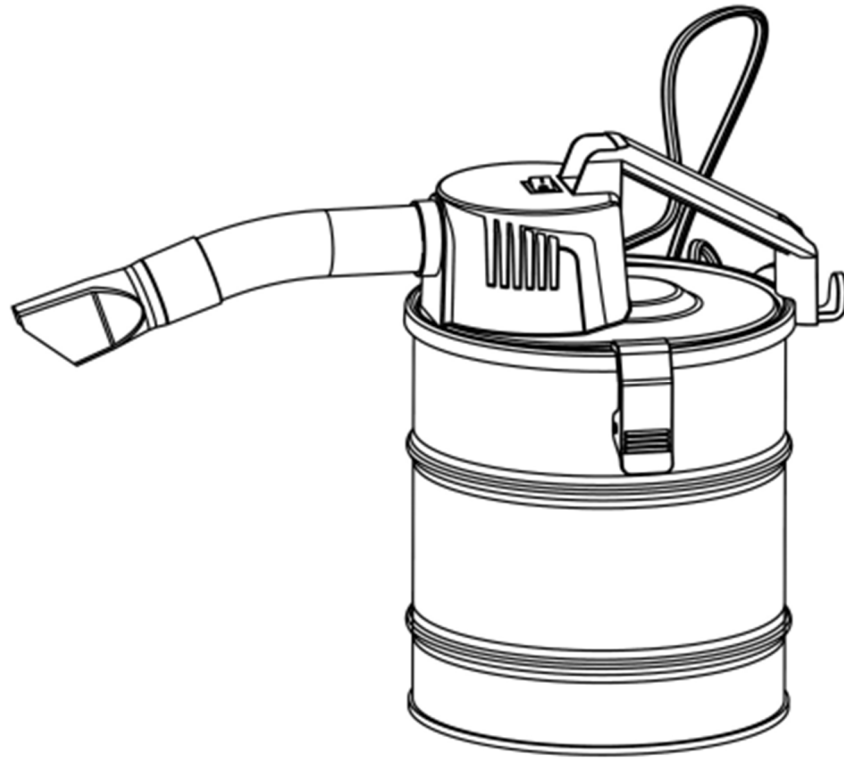
Made in China

LARX

ASH CLEANER TX06

Model K-625 - COD. 429796

EN



INSTRUCTION MANUAL



KEEP AND READ CAREFULLY THIS MANUAL BEFORE ASSEMBLING, INSTALLING, PUTTING INTO OPERATION OR PERFORMING MAINTENANCE TO THE PRODUCT DESCRIBED. PROTECTING THEMSELVES AND OTHERS BY OBSERVING ALL THE INFORMATION RELATED TO SAFETY. FAILURE TO COMPLY WITH THE INSTRUCTIONS MAY RESULT IN PERSONAL AND/OR PRODUCT-RELATED DAMAGES, AS WELL AS LOSS OF WARRANTY. THIS MANUAL MUST FOLLOW THE PRODUCT THROUGHOUT ITS ENTIRE LIFE AND MUST BE REFERED TO FOR ANY FUTURE REFERENCE.



ATTENTION! WHEN OPENING THE PACKAGE MAKE SURE THAT PLASTIC BAGS, IF ANY, ARE OUT OF REACH OF CHILDREN! DANGER OF SUFFOCATION!

Congratulations on the purchase of this high-quality product. Your new vacuum cleaner is manufactured on the basis of high-quality standards, has been tested in the factory, complies with the current regulations and stands out for its handiness, robustness and ease of use.



ATTENTION! For a proper and safe use of the ash cleaner, start the work only after a careful consultation of this manual. The manual describes the functioning of the ash cleaner, its use and all the ordinary maintenance operations that can be carried out by the user.



ATTENTION! The scrupulous observance of these warnings together with the use of means of personal protection, minimize the risks of accidents but do not completely eliminate them. Use the appliance as described in these instructions. Do not use it for purposes for which it is not intended. Failure to comply with warnings and instructions may result in electric shock, fire and/or severe injury.

1. EXPLANATION OF THE SYMBOLS FOUND ON THE PRODUCT AND ON THE MANUAL



Read the instruction manual carefully.



Attention! Exercise the utmost caution.



Do not bring close to sources of heat or inflammable substances.



Isolation class 2.



Dispose according to current regulations.



CE marked product.

2. SAFE USE OF THE VACUUM CLEANER

Work area

- Do not turn on or use the ash cleaner in explosive atmospheres (for example: in the presence of flammable gases, liquids or powders); the ash cleaner may be a source of ignition capable of igniting flammable components.
- Keep the ash cleaner away from direct sunlight or heat sources that could damage it.
- Keep children and animals away from the work area. Any person should be kept at a safe distance from the work area.
- The working area must be free from impediments in order not to affect the safe use of the appliance.

Personal safety

- It is advisable to use personal protective equipment, such as a mask, headphones or earplugs.
- Monitor the condition of their own hands and fingers during the use of the ash cleaner. Vibrations due to prolonged use of the ash cleaner can induce a series of neurological disorders.
- Do not use the ash cleaner under the influence of drugs, alcohol or medicines.
- Work only in conditions of good visibility.

Electrical safety

- The voltage of the power supply must correspond to that indicated in the plate applied on the appliance (220-240V~ 50-60hz 600W). Do not use a different voltage.
- Always check where the electrical cable and its extension cord is while you are working.

- If necessary, use a suitable extension cord.
- Remove the power outlet from the wall electric socket whenever the appliance is not in use, before opening the product and before any cleaning and maintenance operation.
- Never pull the plug out of the electric socket by pulling the cable.

Use and maintenance

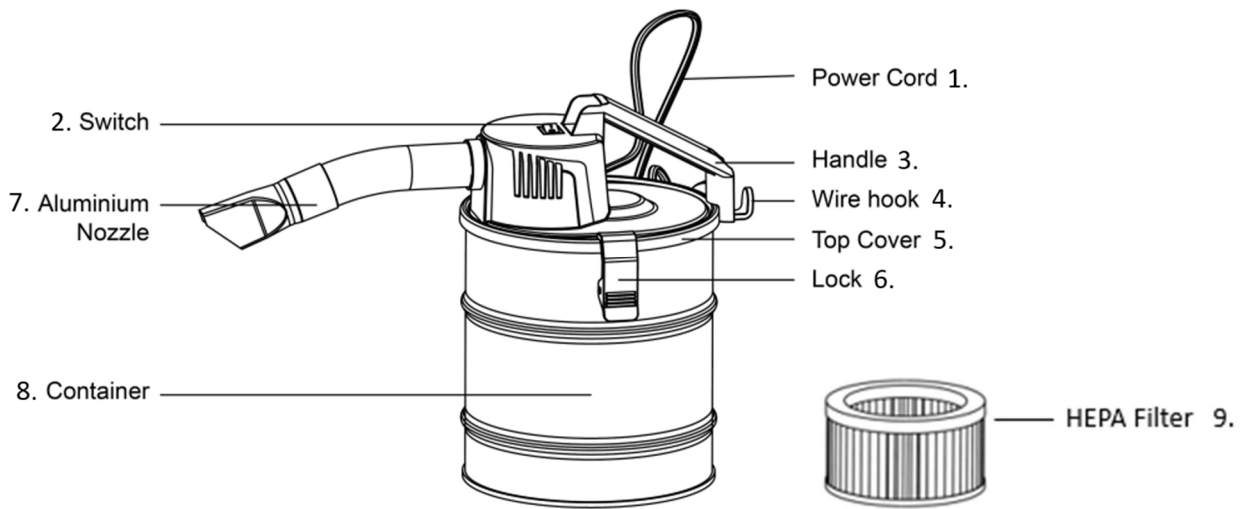
- **The ash cleaner is intended solely for vacuuming cold ash (<40° C)** from stoves, fireplaces and barbecues. It is not suitable for liquid or gaseous fuel boilers. It is not suitable for plaster or concrete powders. Do not aspirate water or other liquids. Improper use of the product can be dangerous.
- Avoid the aluminum nozzle or brush touching the furniture surface.
- Do not vacuum soot or flammable substances.
- Always check the temperature of the aluminum nozzle and vacuum cleaner during use.
- Do not use the ash cleaner if it is damaged or not properly assembled.
- People who are not familiar with the ash cleaner and its instructions, children, young people, people with physical, sensory or mental problems, minors, people under the influence of drugs, alcohol or medicines can not use this product.
- Keep away from children.
- Disconnect the plug from the power outlet when leaving the product unattended or storing it.
- Never carry the appliance by pulling the power cord or by the aluminum nozzle. Keep the cable away from oil, hot and/or sharp surfaces and objects.
- Do not hang the ash cleaner by the cable.
- Make sure that the power cord is not damaged by collisions, crushes, tears or similar.
- Do not use the product if the power cord is not intact.
- The user is responsible to third parties during the use of the ash cleaner.
- It is forbidden to remove or modify any electrical and mechanical part of the ash cleaner.
- The vacuum cleaner must always be carefully checked before use. It must always be in excellent conditions. If not it should not be used.
- Do not use the ash cleaner if the dust container or dust filter is not in place.
- Always replace damaged or defective parts. Only use original parts and have the repair performed by qualified personnel.
- Do not put any object in the openings of the ash cleaner. Do not use the product if the openings are blocked. Keep the ash cleaner clean of dust, lint, hair, etc.
- Always clean the container before and after each use.
- Always clean the filter before and after each use.
- Only use a dry or damp cloth to clean the ash cleaner. Do not immerse the appliance in water. Never clean the appliance with solvents.
- Take special care during the cleaning process.
- The power outlet must be disconnected when not in use and before cleaning the appliance.
- Do not touch the plug and/or socket with wet hands and/or outside in case of rain.
- Do not use paper dust bags or bags made from similar flammable materials inside the ash cleaner.
- Do not rest the ash cleaner on flammable or polymeric surfaces, including carpeting and vinyl tiles.
- This appliance is intended only for domestic use and not for commercial applications.
- Store the appliance in a clean and dry environment.

3. DESCRIPTION OF THE ASH CLEANER AND LIST OF ITS COMPONENTS


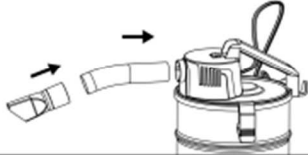



List of the components

1. Power cord
2. ON/OFF switch
3. Handle

- 4. Wire hook
- 5. Top cover
- 6. Lock
- 7. Aluminium nozzle
- 8. Dust container
- 9. HEPA filter



Assembly

<p>Fix the handle on the top of the ash cleaner with screws.</p>	
<p>Insert the aluminum nozzle as shown in the side illustration.</p>	
<p>Optional: possibility to insert the aluminum to the hose to be used as an extension.</p>	
<p>Before starting the ash cleaner make sure that the dust filter is positioned correctly.</p>	
<p>Connect the ash cleaner to the electrical outlet and switch it on.</p>	

4. USE








1. Place the ash cleaner on a flat surface.
2. Open the locking hooks and check that the HEPA filter is correctly positioned around the motor at the bottom of the cover. Otherwise place it in the appropriate location.
3. Insert the aluminum nozzle into the inlet nozzle.
4. Insert the plug to the electrical outlet.
ATTENTION! The cable of the electric extension, when used, must not be used rolled and must have characteristics suitable for the electric load of the ash cleaner.
5. Press the ON/OFF button on the "I" position. The ash cleaner starts vacuuming.
6. For optimal use, hold the suction terminal about 10mm. above the ash to be vacuumed.
7. At the end of the work or when the suction power decreases, switch off the ash cleaner.
8. Press the ON/OFF button on the "O" position. The ash cleaner stops vacuuming.
9. Disconnect the plug from the electrical outlet.
10. Open the ash cleaner and clean the filter and empty the dust container.
11. Dispose of the ash in compliance with the local environmental regulations.

5. CLEANING AND MAINTENANCE



ATTENTION! Before any maintenance or cleaning operation, always ensure that the ash cleaner plug is disconnected from the power supply.

Cleaning the dust container and the HEPA filter

	Open the dust container.
	Take out the HEPA filter.
	Clean the HEPA filter by knocking off the ash.
	Empty the dust container. Dispose of the ash in compliance with the local environmental regulations.
	In case of necessity, wash off the dust filter with clear water and rub gently.
	Let the dust filter dry completely before re-using it.
	Reposition the filter in the appropriate location and re-assemble the ash cleaner.

Reparations

1. If the vacuum cleaner emits noise and/or abnormal vibrations, turn it off and immediately disconnect the plug from the electrical outlet.
2. Contact qualified personnel for product repair.
3. Repairs must be carried out exclusively by qualified electrotechnical operators.

Storage

1. Store the ash cleaner in a closed, dry and ventilated environment, out of the reach of children.

6. TECHNICAL DATA

MODEL	K-625
CODE	429796
Power	600W
Voltage	220-240V~
Frequency	50-60Hz
Isolation class	II
Container capacity	8 L

7. INFORMATION ABOUT DAMAGES

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	REMEDY
The appliance does not start	Power cord not firmly plugged into the outlet. Absence of electricity. Damage at the electrical outlet. Cleaner is not switched ON.	Plug the cord firmly. Control the presence of electricity. Switch the cleaner ON.
The appliance does not vacuum/suction power is weak	Clogged units/filter. HEPA filter needs cleaning. Dust bag and/or dust container are full. Dust container not in position.	Remove the blockage. Empty/change the dust bag. Empty/clean the dust container/filter. Attach the dust container again to the cleaner.

8. DISPOSAL



The crossed-out box symbol indicates that, in compliance with the European Directive 2012/19/EU on waste of electrical and electronic equipment (WEEE), at the end of its useful life **the product should NOT be disposed of together with municipal waste in order to protect public health and not to pollute the environment**

It must be returned to the retailers who provide this service or at the special places for separate collection arranged by the Municipal Administrations.

WARNING! Sanctions are foreseen for improper disposal.

9. WARRANTY CONDITIONS

All of our appliances have been thoroughly tested and are covered by warranty.

The warranty starts from the date of purchase. In the case in which the appliance is repaired, during the warranty period, a copy of the purchase receipt must be attached.

The warranty is valid if the appliance has obvious manufacturing defects and the instructions in this manual have been complied with.

The warranty is NOT valid if the appliance shows obvious signs of tampering or has been used inappropriately.

Are excluded from warranty those parts subject to normal wear and tear.

The manufacturer shall not be liable for any damage to people or property caused by improper installation or misuse of the appliance.

10. CE DECLARATION OF CONFORMITY

We, Eurobrico Spa, Castel Ivano (Tn), Italy, hereby declare that the following Larx machine

Product Name: SOLID AND LIQUID VACUUM CLEANERS 30LT LARX 3IN1

MODEL NO.: 416791

POWER CONSUMPTION: 1200W

USE: Home/hobby

According to its conception and construction it complies with the basic health and safety requirements and the following European directives:

- 2014/35/EU (LVD)
- 2014/30/EU (EMC)
- 2011/65/EU and (EU) 2015/863 (RoHS)

and the following harmonised standards:

- EN 62233:2008
- EN 60335-2-2:2010+A11:2012+A1:2013
- EN 60335-1:2012+A11:2014+AC:2014 + A13:2017 + A1:2019 +A14:2019 + A2:2019+A15:2021
- EN IEC 55014-1:2021
- EN IEC 55014-2:2021
- EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
- EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021

Castel Ivano, 06/05/2024

Eurobrico Spa
Rappresentante legale
Sergio Paterno



Product imported by:
EUROBRICO SPA
Via della Stazione 100
38059 Castel Ivano (TN)
www.eurobrico.com

Made in China

