

VENTOLA DA TAVOLO REGOLABILE E ASPIRATORE FUMI

Manuale d'uso
Art. 07/00708-00



Facilmente installabile su una parete oppure su un tavolo



Modalità sospensione

Modalità tavolo

1. Caratteristiche:

- Doppia funzione: può essere utilizzato come ventilatore da banco o come aspiratore di fumo per saldatura.
- Opzioni di posizionamento: progettato per essere posizionato su un tavolo o può essere appeso a una trave di supporto.
- Velocità regolabile: 10 impostazioni di velocità. Ruota la manopola sulla parte superiore della ventola per selezionare le impostazioni.
- 1 filtro in fibra di carbonio è incluso (Ricambio Art. 07/00715-00).
- Ventola di servizio silenziosa e di lunga durata.

2. Specifiche tecniche:

Alimentazione: 230VCA-50Hz

Consumo: 23W

ESD sicuro: sì

Capacità di assorbimento: 0,2-1 m³ / minuto (max)

Capacità aria: 0,2-1,2 m³ / minuto (max)

3. Utilizzo:

- Posizionare la ventola secondo necessità.
- Se si utilizza la funzione ventilatore da banco, utilizzare il lato anteriore.
- Se si utilizza la funzione di assorbimento del fumo, assicurarsi che il filtro al carbone sia stato inserito e puntare il lato opposto verso il fumo di saldatura.
- Inserire la ventola in una presa di corrente.
- Attivare l'interruttore on / off.
- Per cambiare la velocità della ventola, regolare la manopola della velocità sull'impostazione preferita (1-10).

AVVERTENZE:

- Leggere attentamente questo manuale e utilizzare l'unità solo in base a questo manuale.
- Rispettare le norme di sicurezza valide per il proprio luogo di lavoro.
- Lavorare solo in aree ben ventilate.
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o mancanza di esperienza e conoscenza, a meno che non siano state date istruzioni o supervisione sull'uso dell'apparecchio da parte di una persona responsabile della loro sicurezza.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione da parte dell'utente non devono essere eseguite da bambini senza supervisione.
- Assicurarsi che la tensione corrisponda alla targhetta sul dispositivo elettrico.
- Non far passare il cavo di alimentazione attorno a bordi taglienti o su superfici calde.
- Non lavorare su parti elettriche sotto tensione.
- Durante le pause e dopo aver usato l'unità, non lasciare l'unità incustodita mentre è accesa. Tenere i bambini lontani dall'unità mentre è in funzione.
- Scollegare la spina di alimentazione mentre l'unità non è in uso o in fase di pulizia. Non tirare il cavo di alimentazione, afferrarlo sempre dalla spina.
- Lasciare sempre raffreddare completamente l'unità prima di pulirla.
- Non immergere l'unità in liquidi di alcun tipo.
- Non continuare a utilizzare l'unità dopo averla danneggiata o il cavo di alimentazione. Fallo riparare da un professionista.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, dal suo agente di assistenza o da personale qualificato per evitare rischi.
- Non smontare l'unità e non tentare di ripararla da soli. Non contiene parti che possono essere riparate dall'utente. In caso di domande o problemi rivolgersi al servizio clienti.



Informazione agli utenti ex art. 26 D.Lgs. 49/2014

Il simbolo riportato sull'apparecchiatura (Allegato IX D.Lgs. 49/2014) indica che il rifiuto deve essere oggetto di "raccolta separata" e che è stato immesso sul mercato, in Italia, dopo il 31/12/2010. Pertanto, l'utente dovrà conferire (o far conferire) il rifiuto ai centri di raccolta differenziata predisposti dalle amministrazioni locali, oppure consegnarlo al rivenditore contro acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente.

L'utente ha dunque un ruolo attivo: la raccolta differenziata del rifiuto e le successive operazioni di trattamento, recupero e smaltimento favoriscono la produzione di apparecchiature con materiali riciclati e limitano gli effetti negativi sull'ambiente e sulla salute eventualmente causati da una gestione impropria del rifiuto. Nel caso di RAEE di piccolissime dimensioni (<25 cm), l'utente ha diritto al conferimento gratuito, senza obbligo di contestuale acquisto, ai distributori al dettaglio la cui superficie di vendita specializzata eccede i 400 mq.



IMPORTATO E DISTRIBUITO DA
ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY

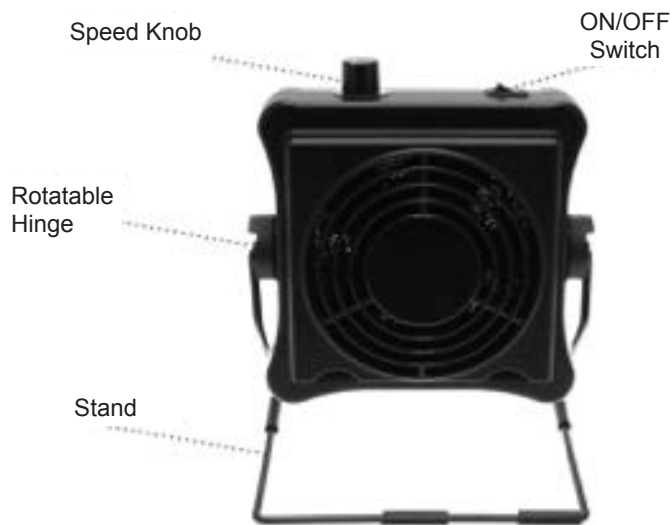
www.elcart.com - info@elcart.it

Made in China

ELCART DISTRIBUTION SPA via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) ITALY
Tel. +39 02.25117310 Fax +39 02.25117610 sito internet: www.elcart.com e-mail: tecnico@elcart.it

La divulgazione dei dati contenuti in questa scheda è da ritenersi un servizio puramente informativo e non costituisce alcun vincolo da parte della Elcart in merito a prestazioni ed utilizzo del prodotto.
The divulgation of data contained on this technical sheet are exclusively for informational reasons and establish no link on behalf of Elcart regard to the performances and the use of the product.
La divulgación de los datos contenidos en esta ficha son un servicio únicamente informativo y no constituyen ningún vínculo de parte de Elcart respecto a las prestaciones y uso del producto.

**DUAL FUNCTION BENCH FAN
E SOLDER SMOKE ABSORBER**
User's Manual
Art. 07/00708-00



It can be easily mounted to a wall or put on the bench top



Hanging Mode



Bench Mode

1. Features:

- Dual function: it can be used as a bench fan or as a solder smoke absorber.
- Positioning options: designed to set on a desktop or can be hung from a support beam.
- Adjustable speed: 10 speed settings. Turn the knob on the top of the fan to select your setting.
- 1 carbon fiber filter is included (Replace Art. 07/00715-00).
- Low noise and long life service fan.

2. Specifications

- Power supply: 230V AC 50Hz
- Power: 23W
- ESD safe: yes
- Absorption capacity: 0,2-1 m³ / minute (max)
- Blowing capacity: 0,2-1,2 m³ / minute (max)

3. How to use:

- Position the fan as needed.
- If using the bench fan function, use the front side.
- If using the smoke absorber function, make sure the carbon filter has been inserted, and aim the reverse side towards the solder smoke.
- Plug the fan into a power outlet.
- Activate the on/off switch.
- To change the fan speed, adjust the speed knob to the preferred setting (1-10).

WARNING:

- Please read this manual carefully and use the unit only according to this manual.
- Observe the valid safety regulations for your workplace.
- Work only in well ventilated areas.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- Make sure the voltage corresponds to the type label on the electric device.
- Do not run the power cord around sharp edges or over hot surfaces.
- Do not work on electrically live parts.
- During breaks and after using the unit, do not leave the unit unattended while it is turned on. Keep children away from the unit while it is in operation.
- Pull the power plug while the unit is not in use or being cleaned. Do not pull on the power cord, always grasp the plug.
- Always allow the unit to cool down completely before cleaning and storing it.
- Do not immerse the unit in liquids of any kind.
- Do not continue using the unit after it, or power cord, have been damaged. Have it repaired by a professional.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacture, its service agent or similar qualified persons in order to avoid a hazard.
- Do not disassemble the unit and do not attempt to repair it yourself. It does not contain any parts serviceable by you. In case of questions or problems turn to your customer service.



User information ex art. 26 D. 49/2014

The symbol labelled on the appliance (Annex IX D. 49/2014) indicates that the rubbish is subject to "separate collection" and it has been placed on the Italian market after the December 31, 2010.

The user must therefore assign or (have collected) the rubbish to a treatment facility according to indications by the local administration, or hand it over to the reseller in exchange for an equivalent new product. The separate collection of the rubbish and the subsequent treatment, recycling and disposal operations encourage the production of appliances made with recycled materials and reduce negative effects on health and the environment caused by improper treatment of rubbish.

In the case of very small WEEE (no external dimension more than 25 cm), the user is eligible to get free of charge assignment to retail shops with sales areas relating to EEE of at least 400 m².



IMPORTED AND DISTRIBUTED BY:
ELCART DISTRIBUTION SPA
Via Michelangelo Buonarroti, 46
20093 COLOGNO MONZESE (MI)
ITALY

www.elcart.com - info@elcart.it

Made in China