

Manuale di istruzioni

Aspiratore fumi di saldatura AOYUE 486

91486



Immagine a scopo rappresentativo, può variare a seconda del modello

Prima di mettere in funzione il dispositivo, leggere e seguire le istruzioni per l'uso e le indicazioni di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

Come conseguenza del costante sviluppo del prodotto, illustrazioni, passaggi funzionali e dati tecnici possono essere soggetti a leggere variazioni.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Nessuna parte di questo documento può essere copiata o riprodotta in qualunque forma senza previo consenso scritto di WilTec Wildanger Technik GmbH. Tutti i diritti riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori presenti in questo manuale di istruzioni o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per rendere questo manuale utente completo, corretto e aggiornato, non si esclude la presenza di errori.

Se ha proposte di miglioramento o errori da segnalare, non esiti a contattarci.

Scrivici un'e-mail all'indirizzo:

service@wiltec.info

o utilizzi il nostro modulo di contatto:

<https://www.wiltec.de/contacts/>

La versione aggiornata di queste istruzioni è disponibile in più lingue nel nostro shop online, al link:

<https://www.wiltec.de/docsearch>

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler (Germania)

Se desidera spedire indietro un articolo per la sua sostituzione, riparazione o altro, utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per poter garantire una gestione efficiente del reclamo o del reso, contatti il nostro servizio di assistenza prima di effettuare la spedizione.

Reparto resi
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler (Germania)

E-mail: **service@wiltec.info**
Tel: +49 2403 55592-0
Fax: +49 2403 55592-15

Introduzione

Grazie per aver scelto di acquistare questo prodotto di qualità. Per ridurre al minimo il rischio di lesioni, prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari durante l'utilizzo del prodotto. Vi preghiamo pertanto di leggere attentamente il presente manuale di istruzioni e di assicurarvi di averne compreso il contenuto.

Conservare con cura il presente manuale.

ATTENZIONE:

- Utilizzare sempre un collegamento a terra con la corretta tensione di rete. La tensione di rete appropriata è indicata sulla targhetta. In caso di dubbi sul corretto collegamento a terra, farlo controllare da un professionista. Non usare mai un cavo di alimentazione difettoso.
- Non aprire il dispositivo in un ambiente umido o bagnato o quando si è bagnati e proteggerlo dalla luce solare diretta. Utilizzare sempre l'unità in un luogo protetto in modo che nessuno possa calpestare, cadere e/o danneggiare i cavi. Assicurare inoltre un raffreddamento sufficiente con la corrente d'aria ed evitare l'accumulo di calore.
- Prima di pulire l'apparecchio, staccare sempre la spina dalla rete e pulire solamente con un panno umido. Evitare l'uso di detersivi e assicurarsi che non entrino liquidi nell'unità.
- L'interno di questo dispositivo non contiene parti riparabili dall'utente. Affidare la manutenzione, la regolazione e la riparazione a personale qualificato. Il periodo di garanzia di 2 anni sarà annullato in caso di intervento di terzi!
- **Leggere tutte le istruzioni di sicurezza e le indicazioni.** Il mancato rispetto delle avvertenze e delle istruzioni di sicurezza può provocare scosse elettriche, incendi e/o lesioni gravi. Conservare tutte le istruzioni di sicurezza e le indicazioni per successive consultazioni.

Indicazioni di sicurezza

Indicazioni di sicurezza generali

- Unità utilizzabile solo con un interruttore differenziale, con una corrente nominale di intervento fino a 30 mA (disposizioni prescritte da VDE – Federazione tedesca dell'industria elettrotecnica, elettronica e informatica – 0100, parte 702 e 738).
- Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di bambini o persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o con mancanza di esperienza e/o conoscenza, a meno che non siano sotto supervisione o non abbiano ricevuto istruzioni operative da una persona responsabile della loro sicurezza.
- Sorvegliare i bambini per assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Durante il funzionamento, la temperatura del saldatore, del pistone ad aria calda e dell'ugello è compresa tra 200 °C e 480 °C. Se la stazione di saldatura non viene maneggiata con attenzione, si potrebbero causare lesioni o danni alle apparecchiature nell'area di lavoro.
- Durante il lavoro con il dispositivo, osservare quanto segue:
 - dopo aver aperto l'imballaggio, controllare se ogni singola parte dell'unità è in buone condizioni o se ci sono danni di trasporto visibili. In caso di danni evidenti, non utilizzare l'unità e contattare immediatamente il rivenditore.
 - Spegnerne l'apparecchio e staccare la spina dalla presa quando si sposta il dispositivo.
 - Evitare di sottoporre le parti dell'unità a uno stress meccanico eccessivo (impatto, urti, ecc.)
- Prima di ogni utilizzo, controllare attentamente il dispositivo. Non utilizzare mai l'unità se i dispositivi di sicurezza sono danneggiati o usurati. Non disattivare mai i dispositivi di sicurezza.
- Rispettare la destinazione d'uso dell'apparecchio riportata in questo manuale.
- L'utente è responsabile della sicurezza nell'area di lavoro.
- In caso di danni al cavo o alla spina causati da fattori esterni, non riparare il cavo ma sostituirlo con uno nuovo.
- La tensione di 230 V indicata sulla targhetta dell'apparecchio deve corrispondere alla tensione di rete esistente.
- Non sollevare, trasportare o fissare mai il dispositivo tramite il cavo di alimentazione.



- Assicurarsi che i collegamenti elettrici siano protetti da umidità e allagamenti.
- Scollegare sempre l'apparecchio dalla rete elettrica prima di eseguire lavori su di esso.
- Evitare di esporre l'unità a un flusso d'acqua diretto.
- L'operatore è responsabile del rispetto delle norme locali in materia di sicurezza e installazione. Consultare un elettricista qualificato se necessario.
- In caso di guasto del dispositivo, i lavori di riparazione possono essere eseguiti solo da un elettricista qualificato.

Collegamento elettrico

Il collegamento elettrico si effettua con una presa schuko da 230 V/50 Hz. Protezione con fusibile di almeno 10 A.

Messa in funzione

- Posizionare il dispositivo su una superficie piana e stabile la cui temperatura non superi i 40 °C. Posizionare l'unità orizzontalmente in modo che la stazione possa funzionare correttamente.
- Effettuare il collegamento elettrico.

Dotazione

- Estrattore di fumi di saldatura
- Elemento filtrante solido e lavabile
- Robusto telaio di supporto

Dati tecnici

Tensione d'ingresso (V)	230 ±10 %
Frequenza (Hz)	50 ±2
Tipo di motore	brushless
Peso (kg)	1,36

Caratteristiche e funzioni

- Funzionamento silenzioso e potente
- Con filtro a carboni attivi sostituibile
- Con un filtro unico per ridurre la resistenza e fornire una forte potenza di aspirazione

Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento di apparecchiature elettriche (RAEE, 2012/19/EU) è stata recepita dalla legge "ElektroG".

Tutti i dispositivi elettrici WiTec interessati dalla RAEE sono contrassegnati dal simbolo di una pattumiera barrata. Questo simbolo indica che il dispositivo non deve essere smaltito con i rifiuti domestici.

WiTec Wildanger Technik GmbH è iscritta al registro tedesco EAR con il numero di registrazione RAEE DE45283704.

Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (da applicare nei paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con un sistema di raccolta separato per questo tipo di rifiuti).

Il simbolo sul dispositivo o sulla sua confezione indica che questo prodotto non deve essere trattato come un normale rifiuto domestico, ma deve essere consegnato in un punto di raccolta per il riciclaggio di apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Aiutando a smaltire correttamente questo prodotto, si contribuisce a proteggere l'ambiente e la salute di chi ci circonda. Uno smaltimento scorretto rappresenta un pericolo per l'ambiente e per la salute.



Il riciclaggio dei materiali aiuta a ridurre il consumo di materie prime.

Per ulteriori informazioni sul riciclaggio di questo prodotto, contattare le autorità locali, il servizio di smaltimento dei rifiuti urbani o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Indirizzo:
WiTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
52249 Eschweiler (Germania)

Avvertenza importante

La riproduzione e l'uso ai fini commerciali di una parte o di tutto il manuale sono consentiti solo previa autorizzazione scritta di WiTec Wildanger Technik GmbH.