

Istruzioni d'uso

Aspiratore per laghetto

61542

XPO ^{the} **tool**
experts



Immagine simile, può variare a seconda del modello

Prima della messa in funzione del dispositivo leggere e osservare le istruzioni per l'uso e le norme di sicurezza.

Con riserva di modifiche tecniche!

Come conseguenza del costante sviluppo del prodotto, illustrazioni, caratteristiche funzionali e i 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 qualsiasi forma senza previo consenso scritto. Tutti i diritti sono riservati.

WilTec Wildanger Technik GmbH non si assume alcuna responsabilità per eventuali errori contenuti nel manuale per l'uso o negli schemi di collegamento.

Sebbene WilTec Wildanger Technik GmbH abbia perseguito ogni sforzo per garantire che il presente manuale utente sia completo, preciso e aggiornato, non si possono escludere errori.

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento di miglioramento, saremo lieti di ascoltarvi. È possibile inviare un'e-mail a:

service@wiltec.info

o utilizzare il nostro modulo di contatto su:

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

La versione aggiornata di questo manuale in diverse lingue è disponibile sul nostro shop online:

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

Il nostro indirizzo postale è:

WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12
52249 Eschweiler

Per restituire la merce ai fini della sua sostituzione, riparazione o per altri scopi, si prega di utilizzare il seguente indirizzo. Attenzione! Per assicurare che la gestione del reclamo o la restituzione della merce sia gestita senza Problemai, si prega di contattare il nostro team di assistenza anticipatamente.

Reparto resi
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 28
52249 Eschweiler

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, vi chiediamo di prendere sempre alcune precauzioni di sicurezza basilari nell'impiego di questo prodotto. A tal fine, vi preghiamo di leggere attentamente le presenti istruzioni per l'uso e di assicurarvi di aver ben compreso il loro contenuto.

Conservare questo manuale in un luogo sicuro.

Istruzioni di sicurezza generali

- Al primo utilizzo, controllare se la tensione di alimentazione locale corrisponde al valore di tensione indicato sul prodotto o meno. Controllare anche la resistenza dell'alimentazione.
- Queste istruzioni per l'uso contengono informazioni dettagliate sul funzionamento e l'uso corretto dell'aspiratore. Leggere attentamente questo manuale per la protezione dell'utente e del prodotto.
- Tenere l'unità lontana dai bambini o da persone non autosufficienti.
- Tenere l'unità lontana da luoghi dove ci sono alte temperature, dove c'è un incendio, o dove la macchina, lavorando sul bordo di una piscina o di un laghetto, può facilmente scivolare, ribaltarsi o muoversi lateralmente durante il funzionamento.
- Se la macchina ha un guasto, non smontarla da soli; farla controllare da un professionista qualificato.
- Non usare mai il prodotto sotto la pioggia.

Breve descrizione

- L'aspiratore ha due modalità di lavoro - automatica e manuale - e si distingue per la facilità di funzionamento e la maneggevolezza nel trasporto. Nella modalità di lavoro automatico, la macchina aspira automaticamente l'acqua e poi la riversa. Ci vogliono 30 s per prelevare l'acqua e 35 s per scaricarla.
- Nella seconda modalità, l'interruttore di alimentazione è controllato manualmente. Dopo ogni processo di aspirazione dell'acqua, una valvola di sicurezza blocca l'ingresso dell'aria del motore. Nella macchina non c'è vuoto in questo momento; l'interruttore di rete viene spento manualmente. Una valvola monodirezionale di un tubo di uscita si apre automaticamente, in modo che l'acqua possa essere riversata. Una volta che l'acqua è stata completamente scaricata, si riattiva la corrente e si riavvia quindi il motore.

Dati tecnici

Tensione (V)	220-240 (corrente alternata)
Frequenza (Hz)	50
Consumo energetico (W)	1400
Lunghezza del cavo (m)	4
Lunghezza del tubo di aspirazione (m)	4
Lunghezza del tubo di scarico (m)	2
Lunghezza dei beccucci di aspirazione (mm)	48,5 / 94,5 / 140 / 187
Potenza di aspirazione (kPa)	16
Capacità (ℓ)	30
Peso (kg)	8,5

Componenti principali e montaggio



Nº	Denominazione	Nº	Denominazione
1	Tubo di plastica in quattro sezioni	5	Sacchetto in TNT
2	Unità di controllo automatico	6	Tubo di aspirazione per unità di controllo automatico
3	Spugna filtrante	7	Tubo di uscita dell'acqua
4	Beccuccio piatto	8	Beccuccio manuale



Montaggio e funzionamento

1. Verificare che i componenti non siano danneggiati al momento della consegna. Successivamente, rimuovere il prodotto dal suo imballo e montarlo come mostrato nella figura.
2. Nel montare il tubo di uscita dell'acqua, fare attenzione alle sue estremità differenziate: collegare alla macchina il lato senza elastico interno.
3. Fissare il tubo di aspirazione del controllo automatico come mostrato in fig. 1.
4. Il metodo di montaggio e la posizione del sacchetto in TNT sono illustrati nella fig. 2.
5. Il tipo di montaggio e la posizione della spugna filtrante sono illustrati nella fig. 4.
6. Premere il pulsante di commutazione, estendere il tubo e il beccuccio manuale fino alla vasca contenente l'acqua da estrarre.
7. Terminata l'aspirazione, spegnere l'unità dall'interruttore di alimentazione e scollegarla. Smontare il tubo di collegamento e il tubo flessibile e inserire il beccuccio piatto e quello manuale nel vano accessori della testa della macchina (vedi fig. 3).
8. Durante la pulizia dell'intera unità, lavare il sacchetto e la spugna filtrante con acqua.



Figura 1



Figura 2



Figura 3



Figura 4

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
Il motore ha un guasto nella rotazione	Controllare se la spina di alimentazione è ben inserita nella presa o meno.	Reinserire la spina nella presa e assicurarsi che la presa sia sotto tensione.
	Controllare se l'interruttore di alimentazione del pulitore è acceso o no.	Accendere l'interruttore di rete.
Aspirazione più debole di prima	Controllare se il beccuccio, il tubo flessibile e la linea di collegamento sono intasati.	Rimuovere i blocchi in tempo utile.
	Controllare se il sacchetto è pieno.	Rimuovere lo sporco e la polvere.
	Controllare se la spugna filtrante e il sacchetto sono intasati o meno.	Lavare la spugna filtrante e il sacchetto.
	Controllare se il tubo di collegamento è collegato correttamente.	Riattaccare il tubo di collegamento.
	Controllare se l'interruttore del flusso d'aria sulla maniglia è completamente acceso.	Spegnere l'interruttore del flusso d'aria.

Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE, 2012/19/UE) è stata attuata con la legge sulle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Tutti i dispositivi elettrici WilTec a cui fa riferimento la RAEE sono contrassegnati con il simbolo di una pattumiera barrata. Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito insieme ai rifiuti domestici.

WilTec Wildanger Technik GmbH è iscritta presso l'autorità tedesca EAR con il numero di registrazione RAEE DE45283704.

Smaltimento di apparecchiature elettriche ed elettroniche usate (attuato nei Paesi dell'Unione Europea e in altri Paesi europei con un sistema di raccolta speciale per questi dispositivi).

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.

Attraverso il corretto smaltimento di questo prodotto, contribuisce a proteggere l'ambiente e la salute di coloro che vi circondano. Lo smaltimento errato mette in pericolo l'ambiente e 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:
WilTec Wildanger Technik GmbH
Königsbenden 12 / 28
D-52249 Eschweiler

Avvertenza importante:

La riproduzione, anche parziale, e qualsiasi uso commerciale di questo manuale sono ammessi solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.