

Istruzioni d'uso

Compressore portatile e pistola aerografo V5

34277

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 problemi, 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

ATTENZIONE:

- L'uso dell'apparecchio è consentito solo con un interruttore differenziale avente una corrente nominale di intervento fino a 30 mA (secondo VDE 0100 parte 702 e 738).
- Questo apparecchio non è destinato all'uso da parte di 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 sull'uso dell'apparecchio da una persona responsabile della loro sicurezza. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

ATTENZIONE:

- Controllare sempre l'unità prima dell'uso. Non utilizzarla se i dispositivi di sicurezza sono danneggiati o usurati. Non disattivare mai i dispositivi di sicurezza.
- Rispettare la destinazione d'uso dell'articolo indicata in questo manuale.
- La sicurezza nell'area di lavoro è sotto la responsabilità dell'utente.
- In caso di danno al cavo o alla spina dovuto a influssi esterni, non eseguire alcuna riparazione! Il cavo deve essere sostituito con uno nuovo. Questi lavori possono essere eseguiti solo da un elettricista qualificato.
- Non sollevare, trasportare o fissare mai l'unità mediante il cavo di alimentazione.
- Assicurarvi che i collegamenti elettrici si trovino in una zona lontana da allagamenti e che siano protetti dall'umidità.
- Staccare sempre la spina prima di qualsiasi lavoro d'intervento sull'apparecchio.
- L'osservanza delle norme locali sulla sicurezza e la corretta installazione è sotto la responsabilità dell'utente. Consultare un elettricista, se necessario.
- In caso di guasto dell'apparecchio, i lavori di riparazione possono essere eseguiti solo da un elettricista qualificato.

AVVERTENZE:

- L'utente deve scegliere il compressore con il volume e la pressione dell'aria adatti al tipo di lavoro che intende svolgere.
- Non esporre mai l'unità a polvere, acido, vapori, gas esplosivi o infiammabili o a condizioni atmosferiche (pioggia, sole, nebbia, neve).
- Non utilizzare mai l'apparecchio a piedi nudi o con mani o piedi bagnati.
- Non permettere mai ai bambini di collegare l'apparecchio o di toccarlo quando è acceso. Ciò potrebbe provocare ustioni o scosse elettriche.
- Non aprire o danneggiare nessuna parte del compressore. Contatti il venditore, se necessario.
- In caso di non utilizzo, scaricare sempre l'acqua aprendo l'apposita valvola, prima di conservare il compressore. Conservare il compressore in una zona ben ventilata.
- Indossare sempre occhiali di sicurezza. Non dirigere mai il flusso d'aria contro il proprio corpo, il corpo di altre persone o contro gli animali.
- Non usare mai l'unità in aree con vapore e umidità o vicino all'acqua.
- Spegnerne il compressore quando non è in uso. Scollegare il cavo di alimentazione prima di riparare, revisionare, pulire o sostituire qualsiasi parte, o prima della manutenzione. Non usare mai il cavo di alimentazione per spostare l'unità; tenerlo lontano da oggetti caldi, olio e bordi taglienti, e proteggerlo dalla rottura. Non staccare la spina dalla presa tramite il cavo.



- Non conservare il compressore con la spina inserita. Non permettere ai bambini o a persone con disabilità psichiche o intellettive di maneggiare l'unità.
- Usare sempre cautela quando si lavora con il compressore. Non metterlo in funzione quando si è stanchi. L'uso è proibito alle persone sotto l'influenza di alcol, droghe e farmaci che inducono alla sonnolenza.
- Non utilizzare il compressore se è danneggiato. Spegnerne immediatamente il compressore se produce rumori insoliti o forti vibrazioni, o se si verificano altre circostanze insolite che lasciano presumere la presenza di un danno. Usare solo pezzi di ricambio originali per la riparazione. Non apportare modifiche strutturali all'unità. Se non siete in grado di riparare il guasto da soli, consegnate l'unità al vostro rivenditore.

Caratteristiche del prodotto

- Adatto per pistole a aerografo con un ugello dal diametro di 0,2–0,5 mm
- Perfetto per il trucco e altre applicazioni cosmetiche
- Pronto all'uso, adatto a lavori a lungo tempo
- Pressione regolabile
- Portapistola rotante e retrattile
- Interruttore on/off illuminato. (N.B.: spegnere sempre il compressore quando non è in uso).

Dati tecnici

Tensione d'ingresso (V)	230
Frequenza d'ingresso (Hz)	50
Corrente d'ingresso (A)	0,6
Tensione di uscita (V)	12
Amperaggio di uscita (A)	1,6
Flusso d'aria nominale ($\frac{1}{2}$min)	10,5
Capacità della pistola dell'aerografo (ml)	7
Max pressione del compressore (bar)	1
Pressione di lavoro del compressore (bar)	0,76
Pressione della pistola dell'aerografo (bar)	0,70–3,4
Peso (kg)	0,96
Dimensioni (cm)	12×11,2×6

Dotazione

- 1 × Compressore HS08–5
- 1 × Tubo
- 1 × Pistola aerografo
- 1 × Ugello da 0,3 mm
- 1 × Alimentatore

Messa in funzione

1. Collegare l'alimentatore al compressore e alla rete. Utilizzare la copertura adatta al compressore.

2. Premere l'interruttore bianco on/off; il compressore inizierà a funzionare. Premere il pulsante per cambiare la pressione di lavoro. Spegnerne il compressore premendo il pulsante per due secondi.
3. Il compressore è subito pronto all'uso, permettendo un lavoro senza interruzioni.
4. La protezione automatica contro il surriscaldamento spegne l'unità se la temperatura è troppo alta e viene reimpostata dopo che il motore si è raffreddato.
5. Il supporto della pistola dell'aerografo può essere incassato nell'alloggiamento.

Componenti principali



Nº	Denominazione	Nº	Denominazione
1	Interruttore on/off	4	Portapistola rotante e retrattile
2	Luce a LED	5	Collegamento tubo
3	Collegamento alla rete		

Istruzioni per lo smaltimento

La direttiva europea sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE, 2012/19/UE) è stata messa in atto attraverso la legge sull'elettricità.

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.