

Istruzioni d'uso

Vaporizzatore per carta da parati 62283



Immagine similare, 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, 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 d'uso o negli schemi di collegamento.

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

Se riscontra un errore o vuole dare un suggerimento a scopo migliorativo, non esiti a contattarci. 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 il reclamo e la restituzione della merce siano gestiti 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 con cura questo manuale.

Istruzioni di sicurezza

Attenzione: Poiché, nell'uso di questo apparecchio, sussiste un potenziale rischio di gravi scottature dovute alle alte temperature del vapore emesso (ca. 100 °C), è essenziale prendere una visione approfondita e osservare le seguenti istruzioni di sicurezza, al fine di ridurre al minimo il pericolo di incidenti, con conseguenti lesioni e danni.

- Indossare sempre guanti da lavoro quando si utilizza l'apparecchio e, se necessario, utilizzare altri dpi (occhiali, respiratore, ecc.) per ridurre al minimo il rischio di lesioni.
- Non puntare mai la piastra del vapore contro persone, animali od oggetti danneggiabili con le alte temperature.
- Non appoggiare oggetti pesanti sull'unità e assicurarsi che il tubo non sia annodato o schiacciato.
- Tenere presente che il vapore caldo può riscaldare altri materiali nelle immediate vicinanze e il contatto con questi può causare lesioni.
- Scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica quando non è in uso e prima di qualsiasi operazione di riempimento, svuotamento o manutenzione.
- Assicurarsi sempre che la base dell'utensile sia posizionata sul pavimento o su un'altra superficie stabile e piana, da cui non possa cadere.
- Non utilizzare il vaporizzatore se il livello dell'acqua è al di sotto della tacca del serbatoio che indica la capacità minima.
- Non tirare, tenere o trasportare l'apparecchio dal cavo o dal tubo flessibile e tenere entrambi lontano da fonti di calore e da spigoli vivi.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo è danneggiato e non tentare di ripararlo. In caso di danno, il cavo deve essere sostituito prima di rimettere l'apparecchio in funzione.
- Prima di lavorare con il vaporizzatore, mettere in sicurezza con un nastro adatto interruttori e prese nell'area di lavoro; fare attenzione a non gettare vapore contro, in quanto ciò potrebbe causare cortocircuiti.
- Mantenere pulita l'area di lavoro e assicurarsi che sia adeguatamente illuminata. I luoghi di lavoro disordinati e scarsamente illuminati possono essere causa di incidenti.
- Lavorare con cautela anche quando si è sicuri dei propri mezzi. Assicurarsi di avere sempre una buona base.
- Essere sempre vigili e non azionare l'utensile quando si è stanchi malati o sotto l'influenza di alcol, droghe o farmaci.
- Dopo lo spegnimento, lasciare raffreddare l'apparecchio per almeno 30 min prima di metterlo via. Conservarlo solo in un ambiente asciutto e non nelle immediate vicinanze di fonti di calore o di materiali altamente infiammabili.
- Non utilizzare mai l'utensile vicino a materiali facilmente infiammabili o esplosivi o in ambienti poco ventilati.
- Proteggersi dalle scariche elettriche evitando il contatto con oggetti metallici o elettrici.
- Non lasciare mai l'apparecchio incustodito durante l'uso e tenerlo sempre fuori dalla portata dei bambini e degli animali.
- Tenete gli astanti lontani dall'area di lavoro perché potrebbero essere causa di distrazione, aumentando così il rischio di incidenti.
- Questo utensile è adatto all'uso domestico e non industriale. In caso di lavoro a lungo tempo, pianificarlo adeguatamente prevedendo delle pause, per evitare un sovraccarico dell'unità con conseguenti danni.
- Non smontare l'apparecchio e lasciare che i lavori di riparazione siano eseguiti solo da personale qualificato.



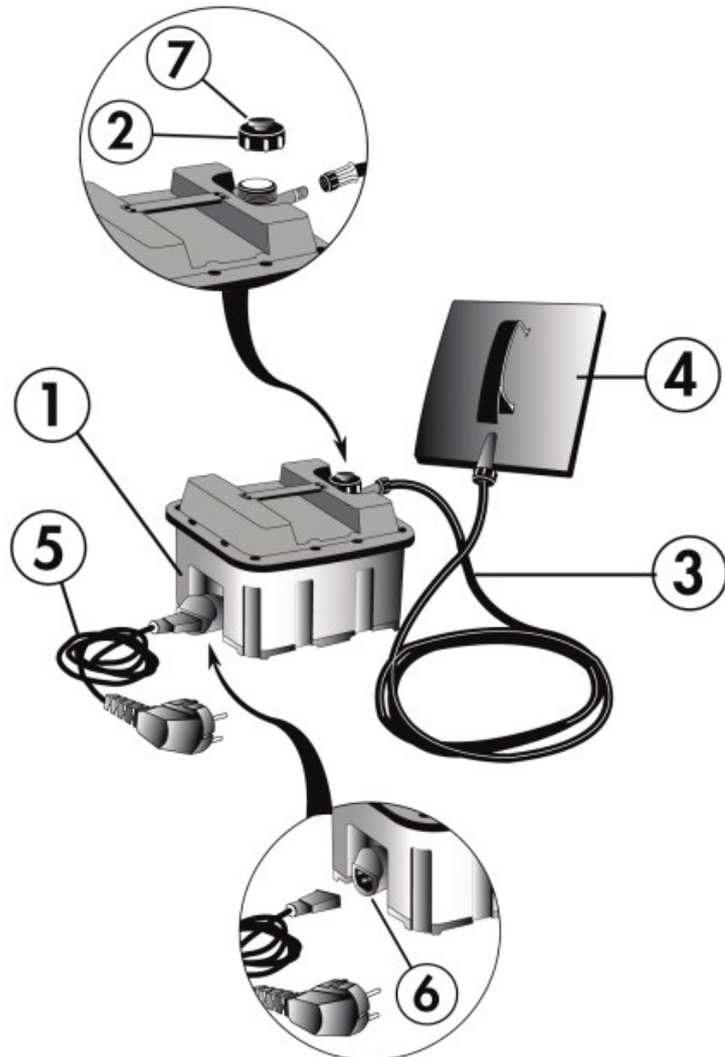
- Dopo l'uso, verificare che l'apparecchio non presenti danni visibili e rimuovere i residui di carta da parati o altri residui, poiché questi possono causare un pericoloso aumento della pressione. Prima di controllare l'utensile, attendere che si raffreddi completamente.
- Per garantire il corretto funzionamento, verificare l'integrità del dispositivo prima di ogni utilizzo. Assicurarsi che tutte le parti siano state collegate in modo corretto e sicuro e che non vi siano danni visibili.
- **Attenzione!** Utilizzare solo accessori idonei autorizzati dal produttore, per non incorrere a gravi lesioni e danni all'apparecchio e all'ambiente circostante.

Dati tecnici

Tensione (V)		220–240
Frequenza (Hz)		50
Potenza (W)		2200
Capacità del serbatoio (ℓ)		4,5
Lunghezza (m)	Tubo flessibile	3
	Cavo	1,8
Durata (min)		ca. 70
Misure (cm)	Unità principale	30×26×21
	Piastra a vapore	28×20
Peso a vuoto (kg)		Ca. 2,4
Classe di protezione		IPX4

Lista dei componenti

Nº	Denominazione
1	Serbatoio dell'acqua
2	Tappo di chiusura
3	Tubo flessibile
4	Piastra a vapore
5	Cavo di rete
6	Attacco elettrico
7	Valvola



Primi passi

- Assicurarsi che l'apparecchio non sia collegato alla rete elettrica.
- Togliere il tappo (2) e riempire il serbatoio (1) con acqua a temperatura ambiente, priva di additivi (mass. 4,5 l) [Fig. A].
- Rimettere il tappo (2). Tenere presente che il tappo ha una valvola (7) che espelle la pressione in eccesso [Fig. C]. In caso di danni, il pezzo può essere sostituito solo con uno originale, per garantire un funzionamento sicuro dell'utensile.
- Collegare il cavo di rete (5) dell'apparecchio all'apposito attacco (6) e a una presa elettrica sicura che non si trovi nelle immediate vicinanze dell'area di lavoro [Fig. B].
- Attendere che l'acqua si riscaldi prima di iniziare i lavori. Si consiglia di mettere la piastra in un secchio vuoto fino a quando non è pronta per l'uso. L'apparecchio necessita di circa 15 minuti per raggiungere la temperatura di funzionamento.



Figura A



Figura B

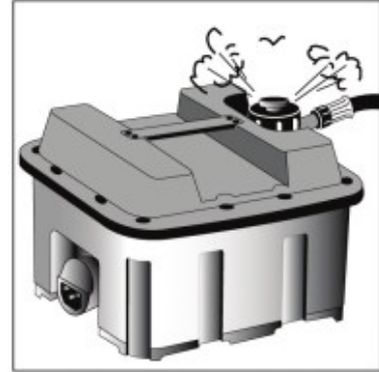


Figura C

Uso

- L'utensile è pronto per l'uso non appena il vapore senza pressione fuoriesce dalla piastra **(4)**.
- Fare una piccola incisione nella carta da parati prima di muovere lentamente la piastra **(4)** sopra di essa e impregnarla di vapore caldo.
- Esaminare le condizioni della carta da parati e del muro per ottimizzare il risultato di lavoro (con carte da parati più spesse potrebbe essere necessario attendere 10–20 min prima della rimozione).
- Controllare il livello dell'acqua a intervalli regolari.
- Se il serbatoio deve essere riempito, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica e attendere 2 min prima di aprire il tappo **(2)**.

Informazioni sulla manutenzione

Questo prodotto non richiede una manutenzione particolare e deve essere pulito da qualsiasi residuo solo dopo l'uso. Utilizzare un panno morbido e umido per pulire le parti in plastica. Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi e non utilizzare detergenti chimici od oli per la pulizia.

Attenzione: La manutenzione delle parti elettriche interne del vaporizzatore deve essere effettuata solo da personale qualificato.

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.