

Manuale di istruzioni

Chioccia artificiale

64097-64116



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)

E-mail: service@wiltec.info

Tel: +49 2403 55592-0

Fax: +49 2403 55592-15

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.

Indicazioni di sicurezza

- Il cavo di rete deve essere ben inserito per evitare un collegamento errato e danni all'apparecchio.
- Il pannello di controllo principale superiore e il sistema di riscaldamento non devono essere puliti con acqua.
- Tenere l'apparecchio lontano dall'acqua.

Panoramica del prodotto

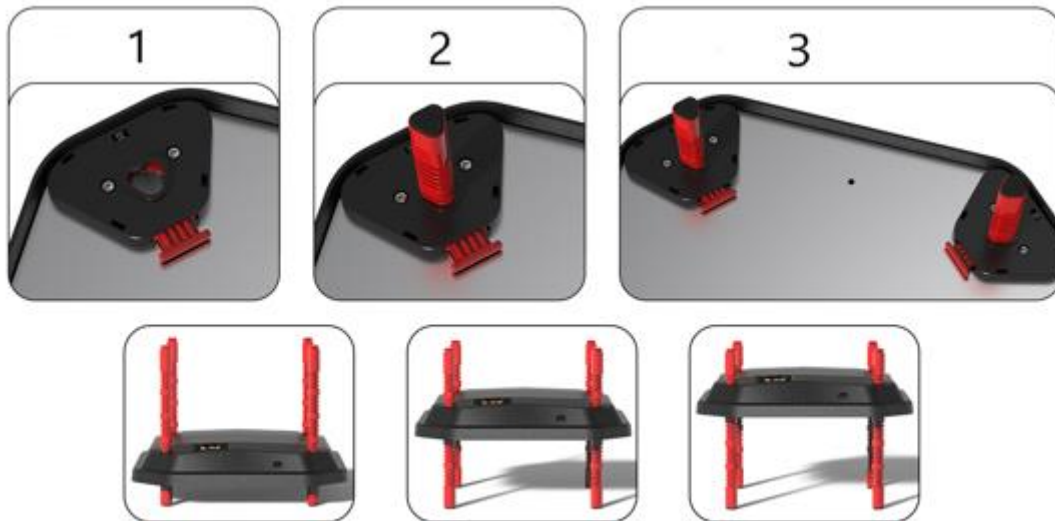


Nº	Denominazione	Nº	Denominazione
1	Pannello di comando	5	Elemento di blocco
2	Piastra di riscaldamento	6	Tappetino di gomma
3	Asta di regolazione	7	Regolatore
4	Cavo di rete		

Installazione della barra di regolazione e risoluzione dei problemi

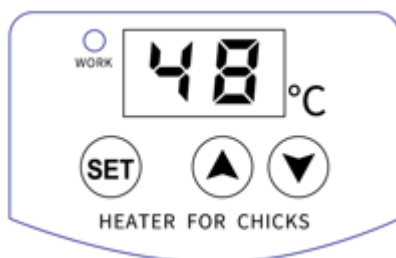
Il regolatore si trova sull'elemento di blocco, nella parte posteriore della scheda principale. Premere il regolatore per impostare l'altezza in alto o in basso. Una volta raggiunta la posizione desiderata, rilasciare il regolatore.

L'altezza della piastra riscaldante può essere regolata in base alla temperatura effettiva richiesta.



№	Denominazione
1	Premere il regolatore.
2	Inserire contemporaneamente l'asta di regolazione.
3	Eseguire la stessa procedura per il fissaggio delle altre aste di regolazione.

Funzioni del pannello di controllo



- Campo di visualizzazione della temperatura del regolatore principale: 0–99 °C / 32–100 °F
- Campo di impostazione della temperatura: 10–70 °C / 50–158 °F
- Tasti: Tasto di impostazione, tasto “Su”, tasto “Giù”

- La temperatura impostata in fabbrica è di 48 °C. La piastra di riscaldamento regola automaticamente il sistema di riscaldamento in base alla temperatura impostata.
- Il riscaldamento si avvia automaticamente quando la temperatura è inferiore di 1 °C rispetto alla temperatura impostata. Quando la temperatura raggiunge quella impostata, il riscaldamento si arresta automaticamente.
- L'intervallo di regolazione della temperatura e l'altezza dell'interno della piastra riscaldante possono essere impostati in base alla temperatura ambiente.

Procedura per l'impostazione della temperatura

Premere il tasto di impostazione. Si illumina il numero “48”. Premere “Su” per aumentare la temperatura impostata. Premere “Giù” per diminuire la temperatura impostata. Premere quindi il tasto “Set” per salvare le impostazioni o lasciare che vengano salvate automaticamente dopo 10 s.

Visualizzazione del guasto del sensore

Se il sensore di temperatura si guasta o non è collegato, nella finestra di visualizzazione della temperatura viene visualizzato "EE"; contemporaneamente il riscaldamento elettrico si spegne.

Dati tecnici

№ articolo	Alimentazione	Potenza (W)	Campo di regolazione della temperatura (°C)
64097	230 V / 50 Hz	30	10–70
64098		50	
64099		42	
64100		66	
64101		13	
64102		22	
64103		42	
64104		66	
64105		30	
64106		20	
64107		30	
64108		25	
64109		50	
64110		60	
64111		13	
64112		20	
64113		30	
64114		25	
64115	50		
64116	60		

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 WilTec 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.

WilTec 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:
WilTec 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 WilTec Wildanger Technik GmbH.