

Manuale di istruzioni

Sistema per osmosi inversa a 3 stadi e filtro dell'acqua 50801



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.

Aggiornamento della documentazione

Se ha suggerimenti o imprecisioni da segnalare, non esiti a contattarci.

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, utilizzate 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)

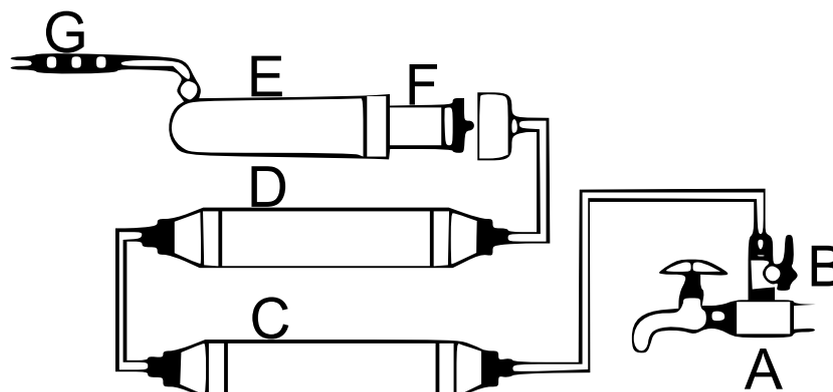
E-mail: **service@wiltec.info**
Tel: +49 2403 55592-0
Fax: +49 2403 55592-15

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.

Componenti/montaggio



Lettera	Descrizione	Lettera	Descrizione
A	Valvola a tre vie	E	Alloggiamento della membrana a osmosi inversa
B	Valvola a sfera	F	Membrana a osmosi inversa
C	Cartuccia completa di filtro per sedimenti PP con diametro esterno di 60 mm per 5 µ	G	Limitatore di flusso
D	Filtro al carbone attivo, granulato (T33 A) – cartuccia completa		

Montaggio

1. Aprire l'alloggiamento E ed inserire la membrana dell'osmosi inversa. Avvitare bene l'alloggiamento. Collegare tutte le altre parti con un tubo in PE. Collegare la valvola a tre vie e la valvola a sfera all'attacco dell'acqua, all'acqua di scarico e al rubinetto.
2. Collegamento del tubo in PE alla membrana a osmosi inversa: Sulle connessioni si trovano 3 connettori:
 - a. BLU (dicitura: "To faucet"): collegamento al rubinetto dell'acqua
 - b. NERO (dicitura: "To drain"): collegamento all'acqua di scarico
 - c. ROSSO (dicitura: "To water inlet"): connessione all'attacco dell'acqua (ingresso)

Lavaggio controcorrente

Durante il normale funzionamento la valvola a sfera preassemblata nel sistema deve essere chiusa. Per lavare la membrana dell'osmosi inversa, la valvola a sfera viene aperta in modo che la pressione dell'acqua lavi la membrana.

**Funzione (effetto) degli inserti filtranti**

Inserto filtrante	Funzione	Durata
PP	Rimuove sabbia, particelle, colloidi e altre particelle con diametro > 5 µ	3–6 mesi
T33	Assorbe gli odori, il cloro e i suoi prodotti	6–12 mesi
Membrana a osmosi inversa	Rimuove sostanze solubili pericolose, batteri, virus, spore, protozoi, ecc.	1–2 anni

**Attenzione!**

- **Chiudere l'acqua durante l'installazione.**
- **Quando l'unità di osmosi non è in uso, scollegarla dalla rete idrica.**
- **Dopo un lungo periodo di non utilizzo, i filtri e la membrana devono essere sostituiti.**

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.