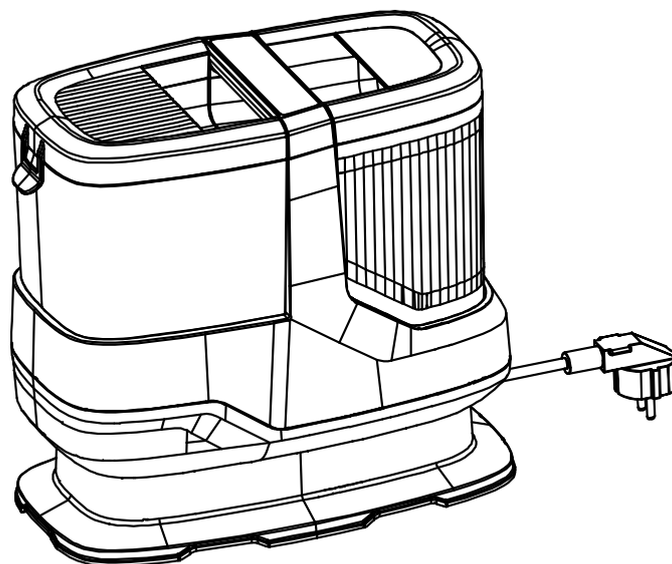


Lifenaxx®* Manuale utente

Pulitore a vapore per tessuti 1800W Pro LX-069

Prima di utilizzare il dispositivo è necessario necessario leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le informazioni sulla sicurezza.



Questo dispositivo non è destinato all'uso da parte di persone (compresi i bambini) con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o da persone prive di esperienza o conoscenza, a meno che non siano sorvegliate o istruite sull'uso di questo dispositivo da una persona responsabile della loro sicurezza. I bambini devono essere sorvegliati per evitare che giochino con il dispositivo.

Conservare con cura il presente manuale di istruzioni per future consultazioni o per la condivisione del prodotto. Fare lo stesso con gli accessori originali di presente prodotto. In caso di garanzia, contattare il rivenditore o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.

Goditi il tuo prodotto. * Condividi la tua esperienza e la tua opinione su uno dei più noti portali internet.

Le specificazioni sono soggette a modifiche senza preavviso; accertarsi di utilizzare il manuale più recente disponibile sul sito Web del produttore.

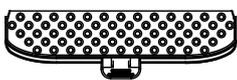
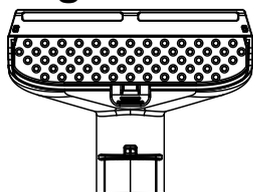
Caratteristiche

- Funzione vapore e acqua
- Aspirazione potente
- Peso leggero
- Riscaldamento rapido
- Spazzola per la pulizia 2 in 1
- Spazzola per la pulizia delle scarpe
- Sistema a doppio serbatoio
- Funzione autopulente

Prodotto Panoramica

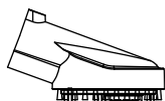
	1	Serbatoio dell'acqua pulita
	2	Spazzola per la pulizia
	3	Cavo di alimentazione
	4	Serbatoio dell'acqua sporca
	5	Unità principale
	6	Tubo flessibile
	7	Supporto per maniglia
	8	Pulsante di rimozione della spazzola
	9	Pulsante spray
	10	Portaspazzole staccabile
	11	Tappo in silicone per serbatoio acqua pulita
	12	Pannello di controllo
	13	Clip per l'apertura del serbatoio dell'acqua sporca
	14	Raccordo girevole per tubo flessibile
	15	Pulsante di rimozione del tubo
	16	Finestra di visualizzazione trasparente

Allegati



Spazzola per la pulizia 2 in 1 con:
testina dritta

Testina in silicone (lato posteriore)



Spazzola per scarpe



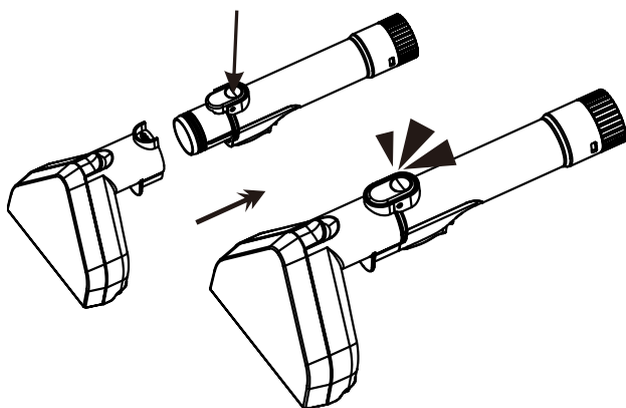
Strumento autopulente

Specifiche tecniche

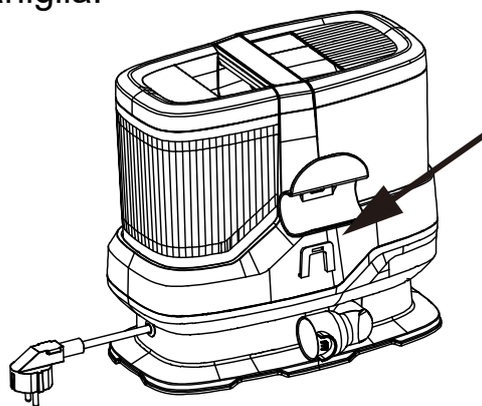
Energia	1800 W
Ingresso	220-240 V / 50~60 Hz
Potenza di aspirazione	≥ 17000 Pa
Capacità del serbatoio dell'acqua pulita	1,1 litri
Capacità del serbatoio dell'acqua sporca	1,2 litri
Tempo di riscaldamento	≥ 30 secondi
Lunghezza del tubo flessibile	1,55 metri
Lunghezza del filo	4 metri
Decibel	82 dB
Materiale	ABS, PC
Dimensioni del prodotto	30,7 x 17 x 28 cm
Peso del prodotto	3,6 kg
Contenuto della confezione	Pulitore a vapore per tessuti 1800W Pro LX-069, tubo flessibile (1,5 m), spazzola per scarpe, spazzola per tessuti 2 in 1, accessorio autopulente, manuale utente

Installazione

1. Installare la spazzola sul tubo.

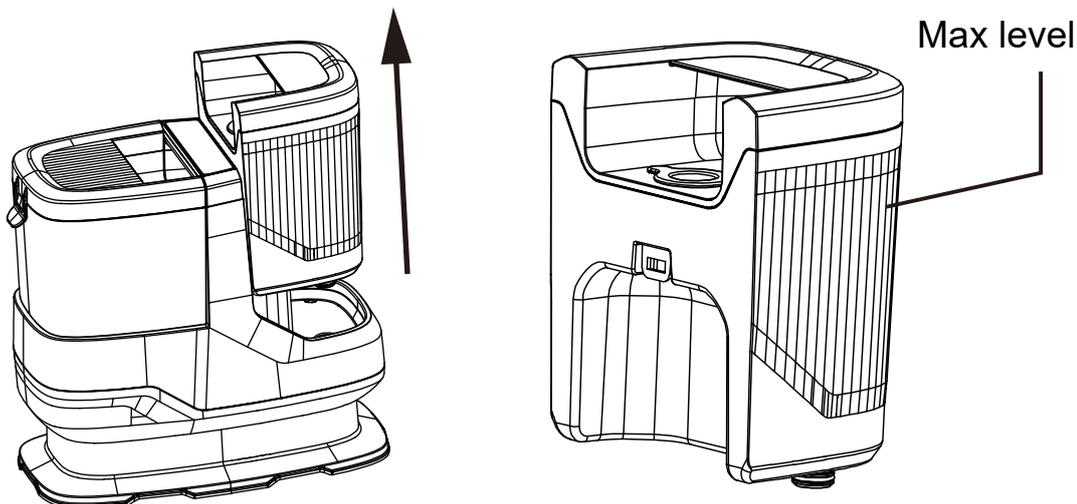


2. Installare il supporto della maniglia.



3. Sganciare il serbatoio dell'acqua sollevandolo verso l'alto.

4. Aprire il tappo in silicone e riempire d'acqua fino al livello massimo.



5. Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica domestica.

Impostazioni del pannello di controllo

ACCESO / SPENTO: Accende la macchina, pronta per scegliere una modalità.

Modalità: Premere per scegliere tra,
“Freddo” - Pulizia con acqua fredda
“Caldo” - Pulizia con acqua calda
“Steam” - Pulizia a vapore
“Sterilizzazione” - Solo vapore, senza vuoto

Carenza: il serbatoio dell'acqua dolce è quasi vuoto

Pieno: il serbatoio dell'acqua sporca è quasi pieno

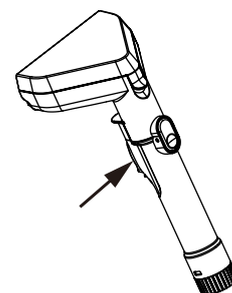
Nota: le modalità freddo, caldo e vapore avviano automaticamente l'aspirapolvere. Premendo il pulsante di accensione/spegnimento, la macchina entra in modalità standby. Per spegnere completamente la macchina, tenere premuto il pulsante di accensione per 3 secondi.



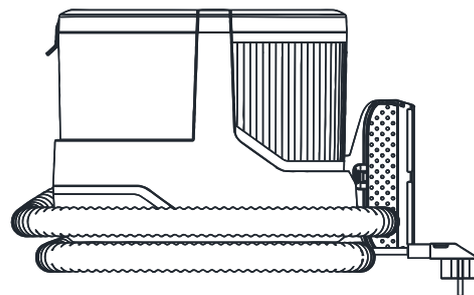
Utilizzo

Per utilizzare la funzione acqua/vapore, premere il pulsante di rilascio dell'acqua sulla testina della spazzola, come mostrato a lato.

Muovi la testina lentamente e in modo uniforme verso di te durante l'uso. Assicurati che il getto d'acqua venga aspirato dalla testina per ottenere risultati di pulizia ottimali.



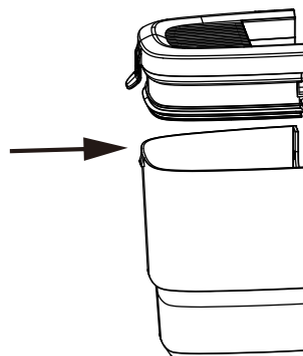
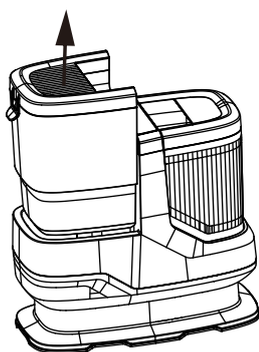
Dopo l'uso, avvolgere il tubo flessibile attorno alla base della macchina. Posizionare la testina sul supporto del manico per riporla, come mostrato in figura.



Nota: la macchina entrerà in modalità standby dopo 5 minuti di inattività.

Cura e manutenzione

- Pulire il dispositivo solo con un panno asciutto o leggermente umido e privo di lanugine.
- Non utilizzare detergenti abrasivi per pulire il dispositivo.
- Se la spazzola per la pulizia si ostruisce, rimuovere il coperchio trasparente e pulirla all'interno.
- Pulire il serbatoio delle acque reflue dopo ogni utilizzo della macchina per evitare prestazioni improprie:
- Staccare il serbatoio delle acque reflue sollevandolo verso l'alto.
- Sollevare il coperchio aprendo delicatamente la clip di bloccaggio.



Nota: controllare regolarmente tutte le guarnizioni e accertarsi che siano ben strette.

Strumento autopulente

Premere il pulsante di rilascio della testina per rimuoverla. Fissare l'accessorio autopulente all'impugnatura, quindi accendere la macchina e selezionare la modalità di pulizia a bassa o alta temperatura per pulire efficacemente il tubo di aspirazione dell'acqua. Premere il pulsante di rilascio dell'acqua sull'impugnatura per pulire il tubo flessibile.

Suggerimenti

- Evitare di usare il vapore su tessuti come seta, velluto, camoscio o pelle non sigillata. Consultare sempre il produttore del tessuto per verificare la sicurezza dell'uso del vapore.
- Eseguire sempre una prova preliminare su una piccola area nascosta per verificare eventuali scolorimenti o danni. Su alcuni tessuti, in particolare sulle fibre naturali, il vapore può lasciare

macchie o aloni d'acqua. ● Utilizzare il prodotto solo per gli scopi per i quali è stato concepito. funzione e solo per uso domestico privato utilizzo.● Non danneggiare il prodotto. I seguenti casi potrebbero danneggiare il prodotto: Non corretto tensione, incidenti (compresi liquidi o umidità), uso improprio o abuso del prodotto difettoso o improprio installazione, problemi di alimentazione di rete, inclusi picchi di corrente o fulmini danni, infestazione da insetti, manomissioni o modifiche del prodotto da parte di persone diverse dal servizio autorizzato personale, esposizione a sostanze anormalmente corrosive materiali, inserimento di oggetti estranei nel unità, utilizzata con accessori non pre-approvati.● Fare riferimento e rispettare tutte le avvertenze e le precauzioni riportate nel manuale utente.

Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Soluzione
Macchina non si accende	Cavo di alimentazione scollegato o presa difettosa	Collegare correttamente, testare la presa con un altro dispositivo
Riscaldamento funzione non funzionante	Modalità di riscaldamento non selezionata o surriscaldamento	Selezionare la modalità di riscaldamento, lasciare raffreddare se surriscaldato
La macchina perde aspirazione o pulisce male	Spazzola sporca, tubo di aspirazione intasato, serbatoio dell'acqua pieno, guarnizione non adatta	Pulisci la spazzola e il tubo di aspirazione, svuota il serbatoio dell'acqua, controlla la guarnizione
NO acqua esce	Serbatoio dell'acqua vuoto o non installato correttamente, ugello bloccato	Riempire il serbatoio dell'acqua, controllare e pulire l'ugello se bloccato
rumore anomalo	Testina della spazzola allentata o sporco aggrovigliato	Fissare la testina della spazzola, rimuovere lo sporco aggrovigliato
Acqua perdite da macchina	Serbatoio dell'acqua non sigillato correttamente o rotto	Riposizionare saldamente il serbatoio e ispezionarlo per verificare la presenza di danni
NO sporco acqua collezionare	Serbatoio dell'acqua sporca non sigillato o installato correttamente	Rimuovere e reinstallare il serbatoio, verificare la tenuta e la tenuta
Bassa marea temperatura	L'elemento riscaldante potrebbe essere difettoso	Controllare la modalità corretta. Contattare l'assistenza clienti per assistenza.
I pulsanti non rispondono	Problema al pannello di controllo o guasto interno	Scollegare e riavviare; contattare l'assistenza se il problema persiste



Avvertenze

●Italiano: Pericolo di ustioni: il vapore è estremamente caldo (in genere 200 °F / 93 °C o più). Tenere mani, animali domestici e bambini lontani dall'ugello del vapore. ●Rischio di scossa elettrica: non immergere mai l'unità in acqua o altri liquidi. Mantenere asciutte le parti elettriche. ●Scollegare quando non in uso: scollegare sempre l'aspirapolvere quando si riempie il serbatoio, si pulisce o si ripone. ●Lasciare raffreddare prima della manutenzione: lasciare raffreddare l'unità prima di pulire, riempire o svuotare il serbatoio dell'acqua. ●Non utilizzare la macchina per la pulizia dei tessuti per pulire sostanze come calce, cemento, polvere di gesso, cenere o braci del camino, grandi quantità di polvere o polvere di carbone. ●Non utilizzare mai la macchina per aspirare o inalare materiali in fiamme o fumanti, inclusi carbone, mozziconi di sigaretta o fiammiferi. ●Non utilizzare il prodotto per aspirare liquidi infiammabili o esplosivi, come la benzina. ●Evitare di inalare o utilizzare il prodotto per assorbire sostanze tossiche, inclusi candeggina, ammoniacca, prodotti per la pulizia degli scarichi o liquidi pericolosi simili. ●Non utilizzare detergenti o candeggina all'interno del serbatoio dell'acqua. ●Non aspirare schiuma o altri agenti schiumogeni, poiché ciò potrebbe danneggiare completamente l'unità.

Istruzioni di sicurezza

● Assicuratevi di disporre il cavo in modo da evitare il pericolo di inciampo.
● Non tenere o trasportare mai l'apparecchio tenendolo per il cavo di alimentazione.● Non bloccare o danneggiare il cavo di alimentazione.● Assicurarsi che l'adattatore di alimentazione non entri in contatto con acqua, vapore o altri liquidi.● Per evitare difetti del dispositivo, è necessario controllare a intervalli regolari l'intera costruzione per verificarne la funzionalità, la tenuta e l'eventuale presenza di danni.● Installare il prodotto seguendo le istruzioni contenute nel presente manuale utente e utilizzarlo o mantenerlo in conformità con le istruzioni operative del produttore. ●Utilizzare un cavo di alimentazione standard con messa a terra per garantire un'alimentazione stabile. alimentazione e la stessa tensione di alimentazione del prodotto segnato.● Non smontare il prodotto da soli.● Non coprire il foro di ventilazione del prodotto.● Tenere il prodotto lontano da pioggia, umidità, acqua o altri liquidi poiché non è impermeabile. Potrebbe causare scosse elettriche. shock.● Spegnere e interrompere l'alimentazione se non si utilizza il prodotto per un lungo periodo tempo.● Per lo spostamento del prodotto utilizzare l'imballaggio originale.

Supporto

Numero di telefono per supporto tecnico: 01805 012643*

(14 centesimo/minuto da linea fissa tedesca e 42 centesimo/minuto da reti

mobili). Email: support@technaxx.de

*La hotline di supporto è disponibile dal lunedì al venerdì dalle 9:00 alle 13:00 e dalle 14:00 alle 17:00.

In caso di anomalie e incidenti, contattare: gpsr@technaxx.de

Dichiarazione di conformità



Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG dichiara con la presente che il prodotto è conforme alla Direttiva 2014/30/UE. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile al seguente indirizzo internet:

www.technaxx.de/reseller

Smaltimento



Smaltimento dell'imballaggio. Separare i materiali di imballaggio per tipologia al momento dello smaltimento.

Smaltire cartone e cartoncino nella carta straccia. I fogli di alluminio devono essere conferiti nella raccolta differenziata.



Smaltimento di apparecchiature obsolete (Valido nell'Unione Europea e in altri Paesi europei con raccolta differenziata (raccolta di materiali riciclabili) Le apparecchiature obsolete non devono essere smaltite insieme ai rifiuti domestici! Ogni consumatore è tenuto per legge a smaltire le apparecchiature obsolete che non possono più essere utilizzate

separatamente dai rifiuti domestici, ad esempio presso un punto di raccolta nel proprio comune o distretto. In questo modo si garantisce che le apparecchiature obsolete vengano riciclate correttamente e che vengano evitati effetti negativi sull'ambiente. Per questo motivo, le apparecchiature elettriche sono contrassegnate con il simbolo mostrato qui.

Made in China

Distribuito da:

Technaxx Deutschland GmbH & Co. KG
Konrad-Zuse-Ring 16-18,
61137 Schöneck , Germania