

### Funzionamento del dispositivo

#### Pulsante di accensione

Premere il pulsante di accensione per accendere il dispositivo. Verrà emesso un singolo segnale acustico e la luce blu dell'indicatore di bassa velocità del vento si accenderà. Quando si preme di nuovo il pulsante, del dispositivo emette un segnale acustico, si spegne e tutte le luci si spengono. Nota: Il dispositivo salverà le modalità di funzionamento solo se viene spenta senza scollegare il cavo di alimentazione.

#### Pulsante del timer

Premere il pulsante del timer per selezionare un periodo di tempo tra 2h- 4h -8h. Il timer partirà. Una volta trascorso il tempo, il dispositivo si spegnerà.

#### Pulsante della velocità del vento

Quando si preme il pulsante della velocità del vento nel modo operativo, viene emesso un segnale acustico. Premere nuovamente il pulsante per regolare la velocità del vento tra i livelli Basso, Alto e Auto. Un bip suonerà di nuovo e l'indicatore corrispondente si accenderà. Il dispositivo ha la funzione di regolazione automatica della posizione della velocità del ventilatore, un sensore automatico incorporato e la funzione di luce notturna. La luce notturna indica simultaneamente la qualità attuale dell'aria ambiente cambiando il colore della luce notturna. Il verde indica una buona qualità dell'aria, il giallo una qualità media e il rosso una qualità scadente. Se si imposta la velocità del vento sulla funzione automatica, il dispositivo cambierà automaticamente la velocità del vento in base alla qualità dell'aria. Quando la qualità dell'aria è scarsa, la velocità del vento sarà alta. Quando la qualità dell'aria è normale, la velocità del vento passa automaticamente alla gamma media.

#### Pulsante luce / UV

Si può premere il pulsante Light / UV durante il funzionamento fino a quando un singolo bip suona e la luce LED della modalità Soft si accende. Quando viene premuto di nuovo, la luce passa alla modalità standard. Premendo il pulsante una terza volta, la luce si spegne. In modalità operativa, è possibile accendere e spegnere la lampada UV premendo il pulsante per circa 3 secondi.

#### Funzione di promemoria per la sostituzione del filtro

Quando il purificatore d'aria rileva che il filtro ha raggiunto il livello di saturazione, la spia di funzionamento lampeggia continuamente in rosso: dopo aver sostituito il nuovo filtro, è necessario tenere premuto il pulsante di funzionamento per circa 7 secondi per cancellare l'allarme.

### App Smart Life



**Download e registrazione**  
Scannerizza il codice QR per scaricare l'APP Smart-Life. In alternativa, puoi anche cercare „Smart-Life“ in APP-Store o Google Play per installare l'APP. Apri l'APP Smart-Life e preme „Register“ per registrare un account „SmartLife“ con il tuo numero di telefono o email, e poi accedi all'APP.

### Aggiungere dispositivi in modalità semplice

1. Assicurati che il tuo purificatore d'aria sia alimentato e che sia il tuo telefono cellulare che il purificatore d'aria siano collegati a una rete WiFi. Quando l'indicatore WiFi del purificatore d'aria lampeggia continuamente, indica che il dispositivo entra nella modalità di configurazione con il telefono cellulare; in caso contrario, si prega di premere il pulsante del timer per più di 5 secondi, dopo aver sentito il tono Signal del purificatore d'aria, è possibile rilasciare il pulsante. Dopo di che, il dispositivo è pronto per la configurazione.
2. Apri la tua APP Smart-Life e preme „+“ in alto a destra dell'APP. Seleziona il tipo di dispositivo di servizio, tocca „Tutti i dispositivi“ e vai su „Aggiungi dispositivo“, poi ottieni automaticamente la password della rete WiFi a cui il tuo telefono si connette. Ora tocca su „OK“ per connettersi al dispositivo.
3. Quando appare „Successfully added a device“, significa che la connessione è completa e il tuo dispositivo sarà elencato nella tua lista di APP.

### Istruzioni d'uso dettagliate



Scansiona il codice QR per un manuale di istruzioni dettagliato, disponibile anche su [furberproducts.ch](http://furberproducts.ch).

### Smaltimento



Smaltire l'imballaggio: Mettere cartone e cartoncino nella raccolta della carta straccia e foglio nella raccolta dei materiali riciclabili.



Smaltire il dispositivo: Non smaltire vecchi apparecchi con i rifiuti domestici! Il consumatore è obbligato per legge a smaltire i vecchi apparecchi separatamente dai rifiuti domestici.

### Sicurezza

- Un'installazione elettrica difettosa o una tensione di rete eccessiva può portare a scosse elettriche.
- Collegare il dispositivo solo se la tensione di rete della presa corrisponde a quella indicata sulla targhetta.
- Collegare il dispositivo solo ad una presa facilmente accessibile in modo da poterlo scollegare rapidamente dalla rete elettrica in caso di guasto.
- Non utilizzare l'apparecchio se presenta danni visibili o se il cavo di alimentazione o la spina di rete sono difettosi.
- Se il cavo di alimentazione del dispositivo è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o dal suo servizio clienti o da una persona altrettanto qualificata per evitare pericoli.
- Non aprire il dispositivo, ma lasciare la riparazione a personale qualificato. La responsabilità e le richieste di garanzia sono escluse in caso di riparazioni effettuate in modo indipendente, di collegamento non corretto o di funzionamento non corretto.
- Per le riparazioni possono essere utilizzate solo parti che corrispondono ai dati originali del dispositivo. In questo dispositivo sono presenti parti elettriche e meccaniche essenziali per la protezione contro le fonti di pericolo.
- Non immergere il dispositivo, il cavo di alimentazione o la spina di corrente in acqua o altri liquidi.
- Non toccare mai la spina della corrente con le mani bagnate.
- Non staccare mai la spina dalla presa per mezzo del cavo di alimentazione, ma tenga sempre la spina di rete.
- Non utilizzare mai il cavo di alimentazione come maniglia per il trasporto.
- Tenere l'unità, la spina di alimentazione e il cavo di alimentazione lontano da fiamme libere e superfici calde.
- Posare il cavo di alimentazione in modo che non diventi un pericolo di inciampo.
- Non piegare il cavo di alimentazione e non lo collochi su spigoli vivi.
- Utilizzare l'unità solo all'interno.
- Non stoccare mai l'apparecchio in un luogo in cui possa cadere in una vasca o in un lavandino. Non prendere mai l'apparecchio se è caduto in acqua. In tal caso, estrarra immediatamente la spina dalla presa di corrente.
- Quando non si utilizza l'apparecchio, lo si pulisce o se si verifica un malfunzionamento, spegnere sempre l'apparecchio e staccare la spina dalla presa.
- Tenere i bambini e le persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o mancanza di esperienza e conoscenza lontano dal dispositivo e dal cavo di collegamento.
- Non lasciare il dispositivo incustodito durante il funzionamento.
- Non permettere ai bambini di giocare con la pellicola da imballaggio. I bambini possono rimanere intrappolati mentre giocano e soffocare.
- Collocare l'apparecchio su una superficie di lavoro facilmente accessibile, piana, asciutta, resistente al calore e sufficientemente stabile.
- Non collocare mai l'apparecchio su o in prossimità di superfici calde (piastre calde, ecc.).
- Non permettere che il cavo di alimentazione vengano a contatto con parti calde.
- Utilizzare solo accessori originali.
- Utilizzare l'apparecchio solo per lo scopo previsto.
- Non utilizzare l'apparecchio se i componenti in plastica sono incrinati o deformati. Sostituire i componenti danneggiati solo con pezzi di ricambio originali adatti.

### Dati tecnici

Modello:	Fillo-Plus-s+w+uv
Tensione di funzionamento:	24V
Potenza:	45W
Dimensione:	240x240x544mm
Peso netto:	3.3Kg
Livello di rumore:	<55dB
Area di copertura:	≤35m <sup>2</sup>
CADR:	300m <sup>3</sup> /h

### Contatta

FURBER AG  
Hintermättlistrasse 3  
CH-5506 Mägenwil  
info@furber.ch



### Dichiarazione di conformità

La dichiarazione di conformità UE può essere richiesta al produttore, se necessario.