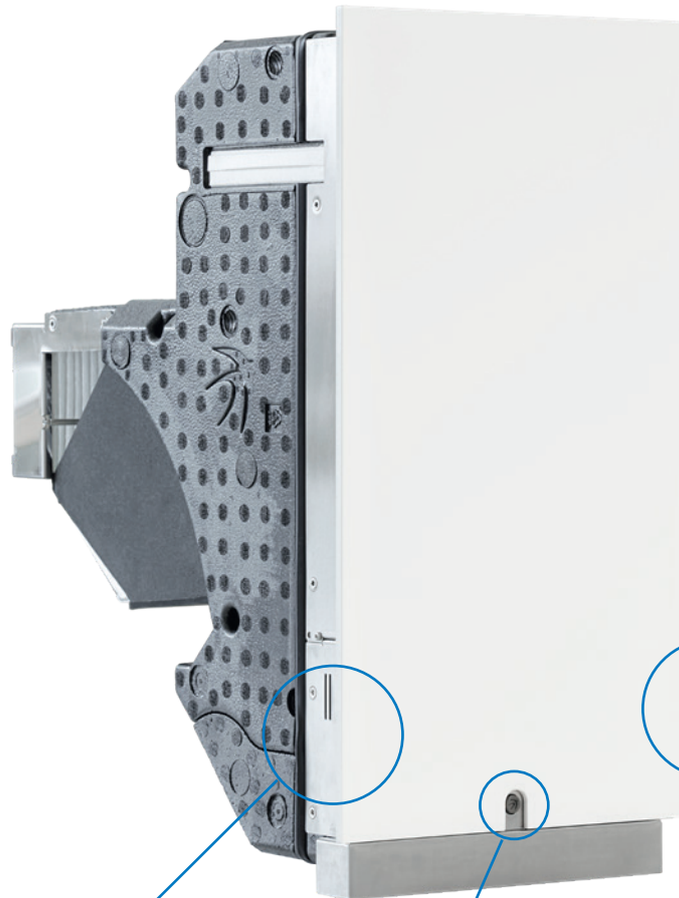


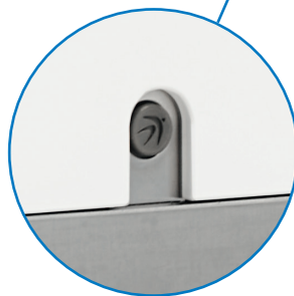


# bluMartin

A Swegon Group company



LED a sinistra, porta USB



Tasto frontale



LED a destra, tasto WPS, ON / OFF

## Guida rapida *freeAir* 100<sup>e</sup>

## Il funzionamento di freeAir Comfort: La ventilazione automatica regolabile secondo necessità di freeAir 100<sup>e</sup>

- Dopo l'accensione, il dispositivo di ventilazione lavora in modalità Comfort → L'ambiente viene servito automaticamente con la quantità necessaria di aria pulita
- Premendo più volte il tasto frontale, cambia il livello di comfort (1-5); più è elevato il numero di LED blu accesi più l'apparecchio è attivo
- La modifica del livello di comfort non significa sempre un cambiamento immediato della velocità del ventilatore, anzi il dispositivo reagisce alle variazioni della qualità dell'aria interna nel **livello 1** in modo molto delicato e confortevole nel **livello 5** in modo piuttosto rapido e intenso

## Betriebsarten und Programme: Dienen dazu situationsbedingt die Bedarfsführung kurzzeitig anpassen zu können

Turbo	Sleep	Turbo-Cool (Bypass)	Deumidificazione
<ul style="list-style-type: none"><li>• Tenere premuto il tasto frontale fino a quando si sentono 4 brevi beep sonori</li><li>• Il dispositivo provvede alla ventilazione per <b>30 minuti</b> continuativi sul massimo livello</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tenere premuto il tasto frontale fino a quando si sentono 4 beep sonori brevi seguiti da uno lungo</li><li>• Il dispositivo ferma il funzionamento per <b>90 minuti</b></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tenere premuto il tasto frontale finché non si sentono 4 bip brevi, un bip lungo e 4 bip brevi</li><li>• Conduce per <b>3 ore</b>, alla massima potenza, l'aria fresca esterna (se presente) negli ambienti interni</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Per <b>avviare</b> o <b>interrompere</b>, tenere premuto il tasto frontale per 15 secondi fino a quando non si sentono 3 bip</li><li>• Per l'uso, ad esempio, in locali interrati umidi</li><li>• La deumidificazione inizia già dal 45% di umidità relativa interna</li></ul>

→ Queste funzioni si possono interrompere prima premendo il tasto frontale

## Free-Cooling: Consente al dispositivo di regolare la temperatura dell'aria interna tramite aria fresca esterna

- La funzione di Free Cooling viene attivata impostando la temperatura interna preferita tramite i DIP switch situati sulla parte anteriore del dispositivo
- Se in estate, ad esempio di notte, la temperatura esterna diminuisce, il dispositivo può bypassare lo scambiatore di calore e utilizzare direttamente l'aria fresca esterna per raffreddare l'aria interna alla temperatura desiderata

## Indicatori di funzionamento: LED di vari colori forniscono informazioni sullo stato del dispositivo

Giallo	Blu	Rosso / Bianco	Giallo + Rosso
<ul style="list-style-type: none"><li>● Lampeggia lentamente durante la modalità Turbo</li><li>● L'accensione continua indica una ventilazione minima ridotta (funzione Defrost oppure per evitare l'apporto di umidità durante caldo afoso)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Il numero indica il livello di comfort selezionato (1-5)</li><li>● Lampeggio lento durante la modalità Sleep; flash rapido durante la modalità Deumidificazione</li><li>● I LED si spengono dopo 3 minuti; premendo il tasto frontale una volta si accendono</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● <b>Rosso</b>: Il lampeggio rapido indica la sostituzione del filtro</li><li>● <b>Rosso</b>: Il lampeggio lento indica riduzione del flusso d'aria</li><li>● <b>Bianco</b>: Lampeggia in modalità Trova W-LAN</li><li>● <b>Bianco</b>: Flash rapido in caso di collegamento riuscito</li><li>● <b>Bianco</b>: Si illumina in caso di errore di connessione W-LAN</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Il LED rosso è acceso, il LED giallo lampeggia, indica un errore di controllo (il dispositivo si spegne e chiude le valvole dell'aria)</li><li>● La pressione del tasto frontale indica con la combinazione di LED l'esatta causa dell'errore (vedi istruzioni per l'uso o il supporto online)</li></ul>

## Sostituzione del filtro: Una volta all'anno, o dopo avviso

- Estrarre dalla parete il dispositivo (prendendolo per il centro a destra e a sinistra) (**non** riporlo sul pannello frontale, l'acqua di condensa potrebbe finire nel controllo)
- Separare le linguette in lamiera che si trovano sul porta-filtro di immissione aria (dietro) e sostituire il filtro sporco con uno nuovo e originale bluMartin (nella spalletta della finestra il supporto del filtro è situato in alto nella cassetta a muro)
- Il filtro aria esausta si estrae lateralmente dal dispositivo e lo si sostituisce
- Nell'inserire tutti i filtri fare attenzione alla direzione delle frecce **AIR FLOW**
- Dopo un periodo prolungato di fermo, va sempre sostituito il filtro (igiene)

→ Per resettare il contaore del filtro, tenere premuto il tasto WPS e premere brevemente il tasto frontale

## W-LAN: Tasto WPS e software Connect

- Scaricare il software freeAir Connect adatto alla versione software del proprio dispositivo. Collegare il freeAir 100<sup>e</sup> tramite USB a un PC Windows
- Inserire i propri dati nel foglio "Wifi-Konfig"
- In via opzionale, i dati W-LAN possono essere trasferiti premendo i tasti WPS su router e freeAir 100<sup>e</sup> (questa operazione va fatta prima del collegamento con il cavo, lasciare vuoti i campi dei dati "Wifi")
- Creare la propria password personale e inserire un indirizzo per le e-mail automatiche di servizio

## Update freeAir Connect + Software

- Scaricare il software freeAir Connect e informarsi a intervalli regolari sul nostro sito web in merito agli aggiornamenti del software
- Seguire le istruzioni (approntare il cavo mini USB): <https://blumartin.de> → **Service** → **Downloads** → **Software**

→ Se il freeAir 100<sup>e</sup> non dovesse provvedere come previsto alla ventilazione, inviare un'e-mail al nostro indirizzo: [service@blumartin.de](mailto:service@blumartin.de)  
→ Fare presente il problema, numero di serie incluso che si trova sulla parte destra del dispositivo smontato