

# Brink Home

Controllo remoto dall'utente finale

Sempre più spesso, chi soggiorna in un'abitazione sente il bisogno di poter controllare in remoto i propri sistemi domestici, di poter abbassare la portata dell'unità ventilante dopo essersi dimenticati di farlo per essere andati via da casa in fretta e furia, oppure di poter chiamare il servizio di assistenza per porre rimedio ad un guasto dopo aver notato che qualcosa non va con il proprio sistema di ventilazione. Tutto questo adesso è possibile con il sistema Brink Home. Brink Home permette di controllare e leggere il Vostro sistema di ventilazione meccanica controllata da qualsiasi parte del mondo utilizzando uno smartphone, un tablet o un PC.

## Utilizzo ottimale

Brink Home dà la possibilità di regolare il proprio sistema di ventilazione in qualsiasi momento, con la massima comodità, anche quando siamo fuori casa. Questo metodo di ventilazione è molto efficiente ed economico in quanto gli occupanti hanno la possibilità di ventilare solo quando è necessario aumentando sensibilmente il risparmio energetico.

## Tutta la gestione dal remoto

Il tutto attraverso il controllo remoto internet oppure tramite una rete locale che fornisce all'utente l'accesso remoto da smartphone, tablet o pc ai dati sul sistema di ventilazione della casa. Anche se il sistema funziona automaticamente, l'utente può gestire determinate funzioni:

- Impostare la modalità di ventilazione (vacanza, assente, presente, cucina / doccia).
- Commutazione On/Off modalità di ventilazione in vacanza
- Programmazione della modalità di ventilazione attraverso il modulo di controllo con timer Air Control (opzionale).

Inoltre, è possibile visualizzare:

- La percentuale di CO<sub>2</sub> nell'abitazione
- La ventilazione richiesta dal sensore di umidità (facoltativo)



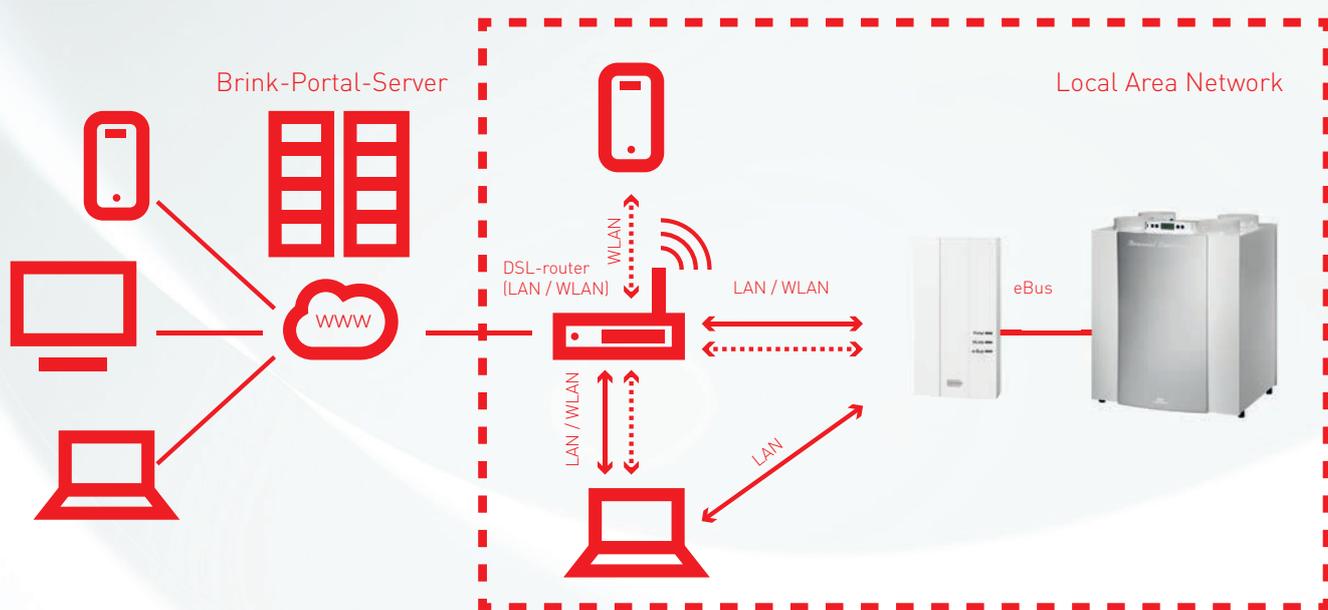
- In quale/i zona/e è attiva la ventilazione gestita dalla valvola a 3 vie
- Se i filtri devono essere puliti/sostituiti e se si è verificata qualche anomalia.

## Servizio efficiente

Brink Home può essere utilizzato per la diagnosi del sistema di ventilazione. L'utente può vedere su pc o su smartphone se è presente qualche anomalia o se è necessaria una manutenzione ed è in grado di trasmettere il messaggio corrispondente, assieme ad un permesso per l'accesso remoto, al centro assistenza o all'installatore per permettergli la visualizzazione del problema riscontrato. Questi, a loro volta, hanno la possibilità di intervenire anche a distanza per risolvere il problema. Se sono necessarie delle riparazioni, il programma, nella maggior parte dei casi, è in grado di verificare la causa del guasto, per cui il centro assistenza o l'installatore sono in grado di ottimizzare i preparativi al fine di risolvere al meglio il problema (ad esempio può essere in grado di munirsi dei pezzi di ricambio da sostituire già alla prima uscita). Il servizio così diventa molto più efficiente e veloce, e di conseguenza più economico.

**BRINK**

*Air for Life*



### Modulo Brink Home e App

Brink Home è composto da Modulo Brink Home e Brink Home App, i quali vengono collegati al Renovent e alla sua unità di controllo Air Control. Gli apparecchi Brink della serie Renovent sono quindi accessibili attraverso un router (W) LAN o al Brink Portal Server. Inoltre il modulo Brink Home supporta i moduli di controllo SM1 SM2. Brink Home App per smartphone e tablet è disponibile per i sistemi Android e iOS.



Brink Home Module

### I vantaggi

- Semplicità e comfort per l'utente
- Controllo remoto
- Utilizzo ottimale delle capacità del sistema
- Risparmio energetico
- Facile da installare
- Servizio di assistenza