

BENUTZERMERKBLATT

M-WRG

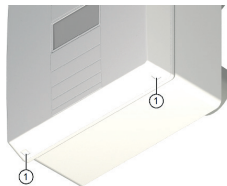


M-WRG-II



Filterwechsel

Schalten Sie das Gerät an der linken Seite ab. Drücken Sie beide Knöpfe an der Unterseite des Gerätes und ziehen den Deckel von unten her ab. Drehen Sie den Filterring gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag. Nun kann der Filter herausgenommen und mit dem neuen ersetzt werden (pro Gerät sind 2 Filter notwendig). Verunreinigungen an den Ringen und am Deckel können mit einem feuchten Tuch entfernt werden.



Filterwechsel

Drücken Sie beide Knöpfe an der Unterseite des Gerätes und ziehen den Deckel von unten her ab. Schalten Sie das Gerät am innenliegenden Netzschalter ab. Drehen Sie den Filterring gegen den Uhrzeigersinn bis zum Anschlag. Nun kann der Filter herausgenommen und mit dem neuen ersetzt werden (pro Gerät sind 2 Filter notwendig). Verunreinigungen an den Ringen und am Deckel können mit einem feuchten Tuch entfernt werden.



Filterwechselanzeige zurücksetzen

Sind die Filter am Gerät verbraucht ist stündlich ein akustisches Warnsignal für eine Sekunde zu hören. Die Filterwechselanzeige muss nach jedem Luftfilterwechsel zurückgesetzt werden.

Wählen Sie innerhalb von drei Sek. am Stufenschalter nacheinander die Lüftungsstufen **I-II-III-II-I**.

Das Lüftungsgerät piepst zur Bestätigung.

Wählen Sie, während das Gerät piepst, erneut innerhalb von drei Sekunden am Stufenschalter nacheinander die Lüftungsstufen **I-II-III-II-I**. Das Lüftungsgerät piepst dreimal zur Bestätigung.

Filterwechselanzeige zurücksetzen

Sind die Filter am Gerät verbraucht leuchtet am Gerät dauerhaft LED 1. Die Filterwechselanzeige muss nach jedem Luftfilterwechsel zurückgesetzt werden.

Drücken Sie die Taste 1 für ca. 5 Sek. Das Gerät piepst dreimal zur Bestätigung.

Frostschutzfunktion

Schalten Sie das Gerät im Winter nicht aus.

Halten Sie die Temperatur in Schlaf- und kälteren Räumen auf mindestens 16 - 18°C.

Bei niedrigen Außentemperaturen kann das Lüftungsgerät automatisch in den Frostschutzbetrieb wechseln und versucht durch Erhöhung des Abluft Volumenstroms ein Vereisen des Gerätes zu verhindern. Sollte dies nicht gelingen wird das Gerät zeitweise abgeschaltet.

Wenn die Temperaturbedingungen wieder auf einen Normalwert steigen wechselt das Lüftungsgerät wieder stufenweise in den vorgesehenen Lüftungsbetrieb.

Frostschutzfunktion (LED 5 blinkt 10 Sek.)

Schalten Sie das Gerät im Winter nicht aus.

Halten Sie die Temperatur in Schlaf- und kälteren Räumen auf mindestens 16 - 18°C.

Bei niedrigen Außentemperaturen kann das Lüftungsgerät automatisch in den Frostschutzbetrieb wechseln und versucht durch Erhöhung des Abluft Volumenstroms ein Vereisen des Gerätes zu verhindern. Sollte dies nicht gelingen wird das Gerät zeitweise abgeschaltet.

Wenn die Temperaturbedingungen wieder auf einen Normalwert steigen wechselt das Lüftungsgerät wieder stufenweise in den vorgesehenen Lüftungsbetrieb.

PRO MEMORIA PER L'UTENTE

M-WRG

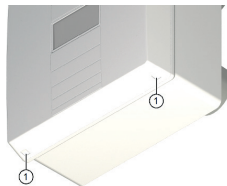


M-WRG-II



Cambio filtri

Spegnere l'apparecchio sul lato a sinistra. Premere entrambi i pulsanti sul lato inferiore del dispositivo e rimuovere il coperchio tirando dal basso verso la direzione opposta del dispositivo. Ruotare l'anello del filtro in senso antiorario fino all'arresto. Ora il filtro può essere rimosso e sostituito con quello nuovo (ogni apparecchio ha bisogno di 2 filtri). Le impurità sugli anelli e sul coperchio possono essere rimosse con un panno umido.



Cambio filtri

Premere entrambi i pulsanti sul lato inferiore del dispositivo e rimuovere il coperchio tirando dal basso verso la direzione opposta del dispositivo. Spegnere il dispositivo tramite l'interruttore di alimentazione all'interno. Ruotare l'anello del filtro in senso antiorario fino all'arresto. Ora il filtro può essere rimosso e sostituito con quello nuovo (ogni apparecchio ha bisogno di 2 filtri). Le impurità sugli anelli e sul coperchio possono essere rimosse con un pannello umido.



Resettaggio della segnalazione sostituzione filtro

Se i filtri sono sporchi, viene emesso un segnale acustico ogni ora per un secondo. L'indicatore del cambio filtro deve essere resettato dopo ogni cambio dei filtri dell'aria. Entro tre secondi, selezionare i livelli di ventilazione **I-II-III-II-I** sul interruttore a levetta uno dopo l'altro. L'unità di ventilazione emette un segnale acustico per la conferma.

Durante il segnale acustico, selezionare nuovamente i livelli di ventilazione **I-II-III-II-I** uno dopo l'altro entro tre secondi. L'unità di ventilazione emetterà un segnale acustico triplo per la conferma.

Resettaggio della segnalazione sostituzione filtro

Se i filtri sono sporchi si accende in modo permanente il LED numero 1. L'indicatore del cambio filtro deve essere resettato dopo ogni cambio dei filtri dell'aria. Premere il pulsante 1 per circa 5 secondi.

L'unità di ventilazione emetterà un segnale acustico triplo per la conferma.

Protezione antigelo

Non spegnere il dispositivo durante l'inverno. Mantenere la temperatura nei dormitori e nelle camere più fredde almeno a 16-18 °C.

A basse temperature esterne col pericolo di congelamento, il dispositivo può passare automaticamente alla funzione di protezione antigelo e tenta, aumentando il volume dell'aria di scarico, di impedire il ghiacciamento del cambiatore di calore. Se questo tentativo non ha successo, il dispositivo si spegne temporaneamente.

Quando le condizioni di temperatura tornano a un valore normale, l'apparecchio tornerà gradualmente alla modalità di ventilazione impostata.

Protezione antigelo (LED 5 lampeggia per 10 Sek.)

Non spegnere il dispositivo durante l'inverno. Mantenere la temperatura nei dormitori e nelle camere più fredde almeno a 16-18 °C.

A basse temperature esterne col pericolo di congelamento, il dispositivo può passare automaticamente alla funzione di protezione antigelo e tenta, aumentando il volume dell'aria di scarico, di impedire il ghiacciamento del cambiatore di calore. Se questo tentativo non ha successo, il dispositivo si spegne temporaneamente.

Quando le condizioni di temperatura tornano a un valore normale, l'apparecchio tornerà gradualmente alla modalità di ventilazione impostata.