

8. Wartung und Reinigung

Warnung



Wartungsarbeiten dürfen nur von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.

Die Wartungsintervalle variieren je nach Lage des genutzten Gebäudes und Art der Nutzung.

Wir empfehlen deshalb im ersten Jahr der Nutzung eine stichprobenartige Überprüfung des Verschmutzungsgrades der Filter quartalsweise durchzuführen.

Die regelmäßige Wartung sollte halbjährlich erfolgen oder gemäß Filterwechselanzeige (falls vorhanden).

Wir empfehlen die regelmäßigen Wartungen in beiliegendem Wartungsprotokoll (8.6) festzuhalten.

Einfache Wartungsarbeiten, wie die äußere Sichtprüfung und der Wechsel des Abluft- und des Zuluftfilters, können von Personen durchgeführt werden, die mit dieser Betriebs- und Montageanleitung vertraut sind.

Weiterführende Wartungsarbeiten, sowie alle Arbeiten an elektrischen und mechanischen Einrichtungen des Gerätes dürfen nur von Fachpersonal mit entsprechender Ausbildung durchgeführt werden.

8.1 Abluftfilterwechsel

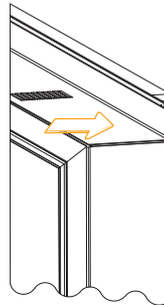
Warnung



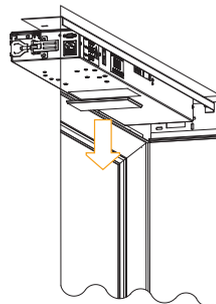
Schalten Sie das Gerät vor dem Filterwechsel aus. Elektrizität kann zu schweren Verletzungen oder gar zum Tod führen.

Für den Wechsel des Abluftfilters muss Schüco VentoTherm nicht deinstalliert werden.

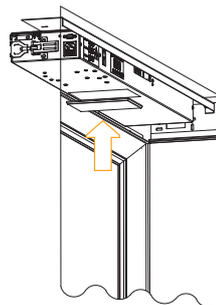
1. Entfernen Sie die Abdeckung von Schüco VentoTherm. Ziehen Sie diese dazu nach vorn.



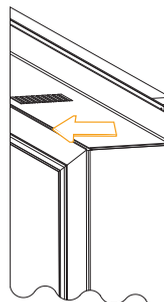
2. Ziehen Sie das Abluftfilterflies vom Klettband ab.



3. Setzen Sie das neue Filterflies auf das Klettband auf.



4. Schieben Sie die Abdeckung wieder auf das Gerät.



8.2 Zuluftfilterwechsel

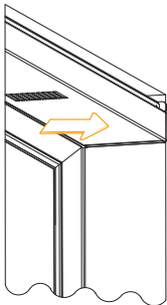
Warnung



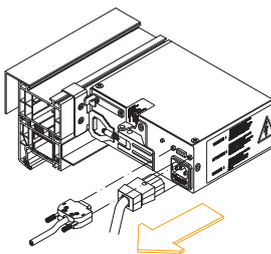
Vor dem Wechsel des Filters ist das Gerät spannungsfrei zu schalten.

ACHTUNG: Ventilatoren laufen nach!

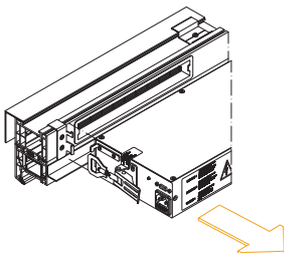
1. Schalten Sie Schüco VentoTherm aus.
2. Entfernen Sie die Abdeckung von Schüco VentoTherm.



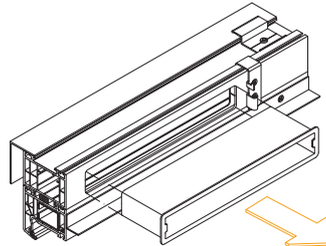
3. Ziehen Sie die Kaltgerätesteckdose. Lösen Sie die Schraubverbindung des D-Sub-Steckers und ziehen Sie diesen.



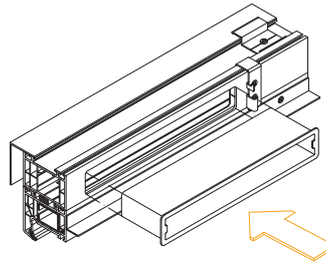
4. Lösen Sie die Spannverschlüsse und demontieren Sie Schüco VentoTherm.



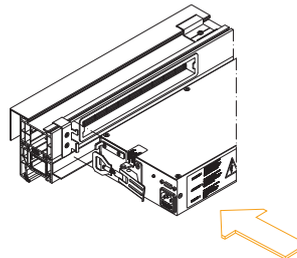
5. Ziehen Sie den Zuluftfilter an den seitlich innenliegenden Griffen aus der Blendrahmenverbreiterung.



6. Setzen Sie den neuen Zuluftfilter in die dafür vorgesehene Fräsung in der Blendrahmenverbreiterung ein. Achten Sie darauf, dass der Zuluftfilter bis zum Anschlag eingeschoben wurde.



7. Hängen Sie Schüco VentoTherm in die Gerätehalter ein und fixieren Sie die Spannverschlüsse. Prüfen Sie, ob Schüco VentoTherm gleichmäßig anliegt und fest sitzt.



8.

a) Geräte ohne Filterüberwachung

Schließen Sie den D-Sub-Stecker an Schüco VentoTherm an. Ziehen Sie die Schraubverbindung des D-Sub-Steckers handfest. Schließen Sie die Kaltgerätesteckdose an.

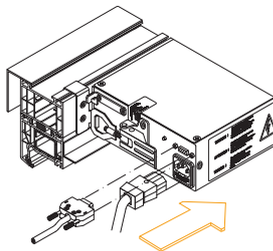
b) Geräte mit Filterüberwachung

Bei Geräten mit Filterüberwachung muss nach dem Luftfilterwechsel der Betriebsstundenzähler zurückgestellt werden.

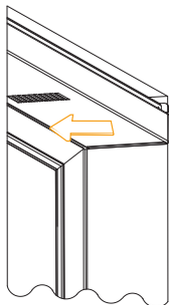
Schließen Sie den D-Sub-Stecker an Schüco VentoTherm an. Ziehen Sie die Schraubverbindung des D-Sub-Steckers handfest. Schließen Sie die Kaltgerätesteckdose an. Halten Sie die Taste zur Rückstellung der Betriebsstunden gedrückt und schließen Sie die Kaltgerätesteckdose an.

c) Bei Geräten mit Filterüberwachung mit einer Seriennummer > 2000

Bei Geräten mit einer Seriennummer > 2000 muss die Rückstelltaste 5 Sekunden gedrückt werden um den Betriebsstundenzähler zurückzustellen.



9. Schieben Sie die Abdeckung wieder auf das Gerät.



8.3 Wechsel der Sicherung

Warnung

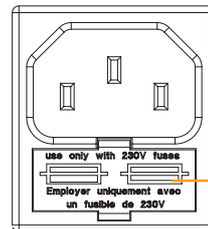


Das Gerät muss vor dem Wechsel der Sicherung spannungsfrei geschaltet werden.

Der Kaltgerätestecker ist mit einer Feinsicherung von 2 A gesichert.

Falls die Sicherung ausgelöst hat, ist nach Beseitigung der Ursache für das Auslösen, die Sicherung zu wechseln.

1. Schalten Sie das Gerät aus.
2. Trennen Sie das Gerät vom Netz, indem Sie die Kaltgerätesteckdose ziehen.
3. Ziehen Sie das Fach der Sicherung hervor.
4. Entnehmen Sie die verbrauchte Sicherung und ersetzen Sie diese durch eine neue Sicherung.



Im Auslieferungszustand befindet sich eine Ersatzsicherung in dem Sicherungsfach.

8.4 Reinigung

Die Oberflächen der Abdeckung können mit einem feuchten Tuch abgewischt werden. Lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel dürfen nicht verwendet werden.

8.5 Weitergehende Wartungsarbeiten

Für weitergehende Wartungs- und Reparaturarbeiten, wie z.B. der Austausch der Ventilatoren, muss Schüco VentoTherm an die Servicestelle geschickt werden. Nur die Servicemitarbeiter sind berechtigt die dafür notwendigen Arbeiten durchzuführen.