

Pflege

Filter

Alle Lüftungsgeräte besitzen optische Filterwechselanzeigen und signalisieren einen notwendigen Filterwechsel oder eine notwendige Filterreinigung. Diese Intervalle sind abhängig von der Nutzung der Geräte und liegen ungefähr zwischen drei und neun Monaten.

Vorgehen:

- Nehmen Sie die Filter aus dem Lüftungsgerät und reinigen diese nach Anleitung oder tauschen Sie diese vollständig aus.
- Haben Sie den Filter entfernt, schauen Sie kurz nach sichtbaren Verschmutzungen oder Ablagerungen unter dem Filter. Wischen Sie einmal kurz mit einem weichen Tuch alles ab. Wenn es erforderlich ist, können Sie auch einen Staubsauger zu Hilfe nehmen.
- Ausgewaschene Filter können in leicht feuchtem Zustand (nicht tropfend) problemlos wiedereingesetzt werden und trocknen während des normalen Gerätebetriebes.
- Der Filterwechsel muss am Lüftungssystem durch einen Tastendruck quittiert werden. Eine Anleitung hierzu befindet sich unter der Blende auf dem Informationsaufkleber. Wischen Sie alle zugänglichen Oberflächen gründlich ab und prüfen Sie kurz, ob die notwendige Funktionalität der Geräte gegeben ist.
- Die Blenden müssen für den Betrieb geöffnet sein.

Dauerfilter (schaumartiges, schwarzes Material) können einfach unter fließendem Wasser ausgespült oder mit dem Staubsauger ausgesaugt werden.

Einmal-Filter (watteähnlicher, weißer Vlies) müssen direkt ausgetauscht werden und können nicht gereinigt werden.

Regelmäßiger Check (mindestens zwei Mal im Jahr)

- Prüfen Sie die Geräte auf Verschmutzungen.
- Wischen Sie alle zugänglichen Oberflächen gründlich ab und prüfen Sie kurz, ob die notwendige Funktionalität der Geräte gegeben ist.
- Gitter, Hauben und Fassadenintegrationen sollten nach sichtbaren Verschmutzungen überprüft werden. Mit einer Bürste oder einem Schwamm können Verschmutzungen vorsichtig entfernt werden.
- Bei Fassadenintegrationen sollte zudem das Wetterschutzgitter abgenommen werden um auch im Inneren nach Verschmutzungen sehen zu können.
- Kontrollieren Sie regelmäßig ob alle Funktionen des Gerätes gegeben sind. Wenn nicht, wenden Sie sich an einen Fachmann.

Betrieb

- Die Luftfeuchtigkeit im Raum sollte zwischen 30 % und 80 % relativer Luftfeuchtigkeit bei 21°C liegen. Bildet sich langfristig Kondensat, ist die Luftfeuchtigkeit deutlich zu hoch und es kann zu Schäden am Gerät kommen. Lesen Sie dazu die Nutzerinfo Kondensat.
- Sind mehr Personen als üblich im Raum, müssen Sie eventuell das Gerät hochstellen, oder durch Fenster zu lüften. Oder, wenn vorhanden, stellen Sie auf Partymodus.
- Verlassen Sie sich auch auf Ihr Gefühl. Sie merken, wenn die Luft schlechter wird, oder ein Eingreifen eventuell notwendig wird. Ein Lüftungssystem ist immer eine Unterstützung und sorgt für einen Mindestluftwechsel in der Wohneinheit.

Checkliste Gerätepflege

Übergabecheck

Geräteunterlagen übergeben	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Geräteeinweisung erhalten	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Funktionscheck bei Übergabe	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Hygienecheck bei Übergabe	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Filtercheck bei Übergabe	☐	Datum _____	Unterschrift _____

Filterwechsel/Filterreinigung

nach Anzeige	☐	Datum _____	Unterschrift _____
	☐	Datum _____	Unterschrift _____
	☐	Datum _____	Unterschrift _____
	☐	Datum _____	Unterschrift _____
	☐	Datum _____	Unterschrift _____

Optische Prüfungen aller Komponenten

Frühjahr	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Sommer	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Herbst	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Winter	☐	Datum _____	Unterschrift _____

Reinigungen durchgeführt

Frühjahr	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Sommer	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Herbst	☐	Datum _____	Unterschrift _____
Winter	☐	Datum _____	Unterschrift _____

Notizen (z.B. welche Komponenten wurden gereinigt):
