



euroclima[®]
We care for better air

Betrieb Raumlufotechnischer Geräte im Zusammenhang mit COVID - 19

Unsere Empfehlungen



Professionelle Planung

Um sicherzustellen, dass sich Schadstoffe aus der Abluft nicht verteilen können. Zur Filtrierung von Viren sind H13 Filter empfohlen. Bitte beachten Sie unsere Betriebs – und Wartungsanleitungen.



Regelmäßige Wartung und Instandhaltung

Filterwartung: Für die Wartung und den Austausch ist eine Schutzkleidung zu tragen (Schutzhandschuhe, Mund-/Nasenschutz FFP3 und Schutzbrille).



Raumlufffeuchte kontrollieren

Die Raumlufffeuchte soll einen Wert zwischen 40-60% halten. 30% relative Feuchte sollen auf keinen Fall unterschritten werden. Wenn möglich soll die Raumtemperatur reduziert werden.



Außenluftanteil erhöhen

Ein möglichst hoher Außenluftanteil ist empfohlen. Idealerweise sollte der Frischluftanteil 100% betragen. Falls möglich reduzieren Sie die notwendige Luftmenge auf die tatsächliche Anzahl der Personen im Raum.



Betriebszeiten verlängern

Vor und nach der Nutzungszeit des Gebäudes soll das Gerät für eine bestimmte Zeit (z.B. jeweils 2 Stunden) eingeschaltet bleiben. Am Wochenende und in der Nacht soll das Gerät nicht abgeschaltet werden. Toilettenlüftungen sollen durchgehen laufen.



Umluftanteile reduzieren

Idealerweise sollte der Umluftbetrieb während der Nutzungszeit abgeschaltet werden.

Die obengenannten Empfehlungen basieren auf dem REHVA (Federation of European Heating, Ventilation and Air Conditioning Association) COVID-19 Guidance Dokument. Sie sind immer von Fall zu Fall zu überprüfen. Einschlägige Normen, Richtlinien und Vorgaben sind einzuhalten.



www.euroclima.com



[euroclima.group](https://www.facebook.com/euroclima.group)



[euroclima.group](https://www.instagram.com/euroclima.group)



[euroclima.group](https://www.youtube.com/euroclima.group)