

S O S O O - der RAUMLUFTREINIGER

Gibt dem Alltag wieder etwas Normalität zurück

Ausgestattet mit einer effektiven, mehrstufigen Filtertechnologie senkt **sasoo** die Partikelbelastung in der Luft nachweislich – und damit auch das Risiko einer Ansteckung mit SARS-CoV-2.

Als Ergänzung zu den üblichen Hygienemaßnahmen ist **sasoo** ein zuverlässiger, leistungsstarker und gleichzeitig geräuscharmer Gefährte für den Alltag.



sasoo - in zwei Ausführungen

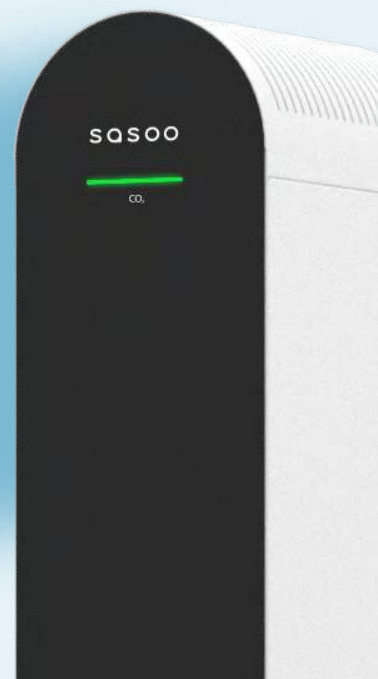
Technische Daten **sasoo - S** für ca. 30 m²

Luftvolumenstrom Gebläse freiblasend	1.200 m ³ /h
Nennvolumenstrom, stufenlos regelbar	400 m ³ /h
Stromaufnahme	11,5 - 46 W 0,05 - 0,2 A
Elektrischer Anschluss	230 V 50/60 Hz
Lautstärke max.	< 49 dB (A)
Breite x Tiefe x Höhe	65 cm x 35 cm x 77 cm
Empfohlenes Raumvolumen RLW * 4	100 m ³
Empfohlenes Raumvolumen RLW * 6	66 m ³
Mobilität	von Hand fahrbar



Technische Daten **sasoo - M** für ca. 100 m²

Luftvolumenstrom Gebläse freiblasend	2.730 m ³ /h
Nennvolumenstrom, stufenlos regelbar	ca. 250-750 m ³ /h
Stromaufnahme	70-180 W 0,3-1,2 A
Elektrischer Anschluss	230 V 50/60 Hz
Lautstärke max.	49 dB (A)
Breite x Tiefe x Höhe	60 cm x 60 cm x 175 cm
Empfohlenes Raumvolumen RLW * 4	188 m ³
Empfohlenes Raumvolumen RLW * 6	122 m ³
Empfohlenes Raumvolumen bei 6-fachem Luftwechsel Boost-Modus	232 m ³
Mobilität	auf Lenkrollen



* RLW = Raumluftwechsel; Wenn Sie diesen Wert durch die Deckenhöhe teilen, dann können Sie sich die empfohlene Raumfläche berechnen.

Vorteile auf einen Blick:

- + Sofort einsatzbereit – Einstecken, Anschalten, los geht's
- + Mehr Sicherheit – filtert 99,995 % der angesaugten Viren
- + Mehrstufiger Filteraufbau
 Sasoo S - 2 Stufen (Vorfilter F7 mit Aktivkohlefasern, HEPA-Filter H14)
 Sasoo M - 3 Stufen (Vorfilter F7, HEPA-Filter H14, Aktivkohlematten)
- + Leistungsstark – bis zu 30 m² (Typ S) bis zu 100 m² (Typ M) Raumgröße
- + Ein CO₂-Sensor misst kontinuierlich die Luftqualität und zeigt an, wenn es notwendig ist durchzulüften
- + Energieeffizienter und manuell justierbarer EC-Ventilator
- + So leise wie ein Gespräch – nur 49 Dezibel
- + Passt in jeden Raum – nur 0,20 m² (Typ S) nur 0,36 m² (Typ M) Standfläche
- + Zertifizierte Qualität - Das ILK Dresden bestätigt die Wirksamkeit des Luftreinigers gegen Coronaviren
- + Ganzjähriger Schutz – entfernt auch Grippeviren und Pollen aus der Raumluft

Und so funktioniert's

- 01** Mit Virenpartikeln belastete Luft wird auf Gesichtshöhe angesaugt. Ein CO₂-Sensor misst kontinuierlich die Luftqualität und gibt eine Indikation, wenn zusätzliches Durchlüften erforderlich ist.
- 02** Die Luft durchströmt den **Vorfilter und HEPA-Filter H14**. Aerosole, Viren und andere feinste Partikel im nanoskaligen Bereich werden zu einem Abscheidegrad von 99,995 % aus der Luft gefiltert.
- 03** Der Aktivkohlefilter entfernt zudem auftretende Gerüche.
- 04** Die saubere Atemluft wird an der Geräteunterseite zugfrei in den Raum zurückgeführt



Höhe: 75 cm
 Länge: 65 cm
 Breite: 35 cm



Höhe: 175 cm
 Länge: 60 cm
 Breite: 60 cm
 Gewicht: 90 kg