



Gibt dem Alltag  
wieder etwas  
Normalität zurück

**S O S O O**

# Wir sind die Experten für sichere Luft

Seit zwanzig Jahren filtern wir gesundheitsgefährdende Partikel aus der Atemluft im industriellen Kontext. Unser umfangreiches Fachwissen sowie der breite Erfahrungsschatz machen uns zu Experten für Absaug- und Filtrationslösungen. Wir wissen, worauf es ankommt.

Das Corona-Virus hat unser aller Leben ordentlich auf den Kopf gestellt. Routinen mussten eingestellt, Bewährtes gänzlich überdacht werden. Das Viruspartikel ist gekommen, um zu bleiben.

*Es lässt sich nicht wegreden, aber es lässt sich absaugen und filtern.*

Mit unserer Erfahrung und unserem Know-How haben wir ein alltagstaugliches Gerät entwickelt, welches gewohnten Abläufen im Berufsleben, in der Schule oder der Freizeit wieder mehr Selbstverständlichkeit und Sicherheit verleiht.

Jani Mäkelä & Yvonne Drabner  
Geschäftsleitung der Novus air GmbH





*Erfolgreich  
geprüft...*  
durch das Institut  
für Luft- und Kälte-  
technik (ILK) Dresden.

## Wir präsentieren **sasoo**

- + Sofort einsatzbereit – Einstecken, Anschalten, los geht's
- + Mehr Sicherheit – filtert 99,995 % der angesaugten Viren
- + So leise wie ein Gespräch – nur 52 Dezibel
- + Leistungsstark – bis zu 100 m<sup>2</sup> Raumgröße
- + Passt in jeden Raum – nur 0,25 m<sup>2</sup> Standfläche
- + Individualisierbar – der Look, der zu Ihnen passt
- + Ganzjähriger Schutz – entfernt auch Grippeviren und Pollen aus der Raumluft



*Höchste Zeit  
wieder als Team  
zusammenzu-  
kommen*

#### **Leistungsstarke Filtertechnik**

HEPA-Schwebstofffilter sind eine bewährte und von wissenschaftlichen Studien<sup>1</sup> gestützte empfohlene Technologie bei der Luftreinhaltung. Sie heben die Luftqualität, senken dadurch das Risiko einer Ansteckung und sind im Vergleich mit anderen Lösungen eine unbedenkliche Möglichkeit, gesundheitsgefährdende Keime aus der Luft zu entfernen.

#### **Umweltfreundlich und wartungsarm**

Mikroorganismen und andere Partikel werden von HEPA-H-14-Filtern sicher abgeschieden und werden so nachhaltig aus der Raumluft gefiltert. Selbstverständlich ist auch sasoo mit einem solch leistungsstarken Filter ausgestattet. Mit einer Zuverlässigkeit von 99,995 % werden nanoskalige Partikel wie Viren und Bakterien aus der Luft gefiltert. Gleichzeitig verfügen die Filter über lange Standzeiten, müssen also nur selten ausgetauscht werden.

*Auch die Bundesanstalt  
für Arbeitsschutz und  
Arbeitsmedizin rät zu  
H14 Filtern.*

All das macht sasoo zu einem wartungsarmen Gerät mit einer ausgesprochen geringen Fehleranfälligkeit.

#### **Die optimale Lösung heißt sasoo**

sasoo senkt nachweislich die Partikelbelastung für Räume bis zu 100 m<sup>2</sup> – und damit auch das Risiko einer Ansteckung. Als Ergänzung zu den üblichen Hygienemaßnahmen ist sasoo ein zuverlässiger und gleichfalls leistungsstarker Gefährte für den Alltag Ihrer Kunden, Partner, Schutzbefohlenen.

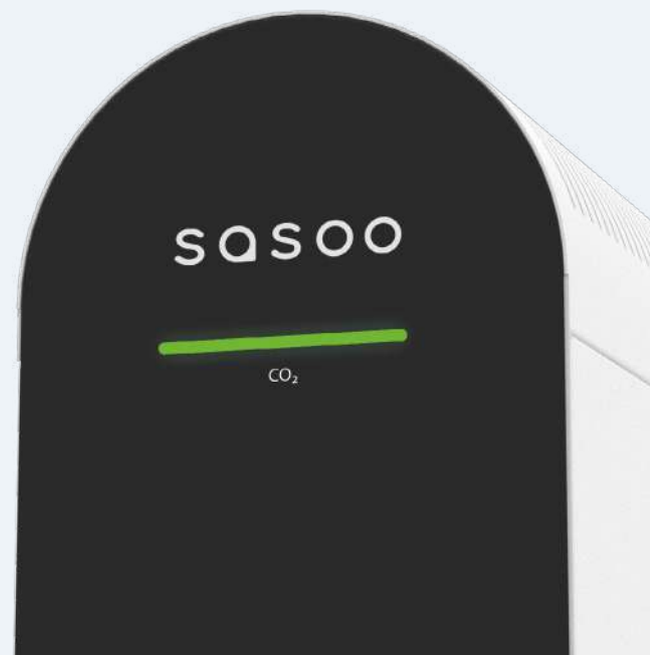
<sup>1</sup> Kähler, C. J., T. Fuchs, B. Mutsch, R. Hain (2020): Schulunterricht während der SARS-CoV-2 Pandemie



*Endlich wieder mit  
einem guten Gefühl  
gemeinsam lernen*

*Egal wo Sie es gebrauchen  
können, **sasoo** ist Ihr Garant  
für einen Alltag, der der  
Normalität so nah wie möglich  
kommt!*

- + Sportstätten und Fitnessstudios
- + Großraumbüros
- + Kulturstätten
- + Restaurants und Hotels
- + Schulen und Aulen
- + Verkaufs- und Warteräume



*Sich wieder begegnen –  
im Büro, im Verein, im Restaurant,  
in der Seniorenresidenz*



#### Und so funktioniert's

**01** Mit Virenpartikeln belastete Luft wird auf Gesichtshöhe angesaugt. Ein CO<sub>2</sub>-Sensor misst kontinuierlich die Luftqualität und gibt eine Indikation, wenn zusätzliches Durchlüften erforderlich ist.

**02** Die Luft durchströmt den HEPA-Filter. 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.

*Kaufen*

für 3.490 € netto

*Mieten*

ab 14.50 € / Tag



## sasoo passt in jeden Raum und jede Branche

sasoo	Minimalleistung	Regelbereich	Boost Funktion <sup>2</sup>
Luftvolumenstrom	250 m <sup>3</sup> /h	750 m <sup>3</sup> /h	1.400 m <sup>3</sup> /h
Empfohlenes Raumvolumen RLW <sup>3</sup> 6	50 m <sup>3</sup>	122 m <sup>3</sup>	232 m <sup>3</sup>
Empfohlenes Raumvolumen RLW <sup>3</sup> 4	62,5 m <sup>3</sup>	188 m <sup>3</sup>	350 m <sup>3</sup>
Stromaufnahme	70 W   0,3 A	182 W   1,2 A	771 W   4 A
Elektrischer Anschluss	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz	230 V   50 Hz
Lautstärke	44 dB (A)	52 dB (A)	68 dB (A)
Länge	60 cm	60 cm	60 cm
Breite	60 cm	60 cm	60 cm
Höhe	175 cm	175 cm	175 cm
Mobilität	Rollbar	Rollbar	Rollbar

<sup>2</sup> BOOST Funktion: Auf Knopfdruck kann eine zusätzliche Leistungsstufe zugeschalten werden.

<sup>3</sup> RLW = Raumlufwechsel; Wenn Sie diesen Wert durch die Deckenhöhe teilen, dann können Sie sich die empfohlene Raumfläche berechnen.

**SASOO**

# Holen Sie sich jetzt Ihren Alltag zurück!

sasoo wird im Firmenverbund der Novus air GmbH  
und der ULT AG produziert und vertrieben

**Novus air GmbH**

Zur Alten Elektrowärme 9  
D-01689 Weinböhla, Germany

**ULT AG Umwelt-Lufttechnik**

Am Göpelteich 1  
D-02708 Löbau, Germany

*Hotline 0800 66887 80*

[info@sasoo-aircleaner.com](mailto:info@sasoo-aircleaner.com)  
[www.sasoo-aircleaner.com](http://www.sasoo-aircleaner.com)

Vertrieb durch: