

**UFER**

**WOLF** Hochleistungs-Luftreiniger



WOLF PRODUKTINFORMATION

## **WOLF AIRPURIFIER**

**SOFORTHILFE FÜR HYGIENISCH SAUBERE LUFT**



Leisestes Gerät  
seiner Klasse\*.

Für Räume  
bis zu 120 m<sup>2</sup>\*\*\*  
geeignet.

VOLL AUF MICH EINGESTELLT.

**WOLF**

# KEIN RAUM FÜR VIREN - SOFORTHILFE FÜR HYGIENISCH SAUBERE RAUMLUFT



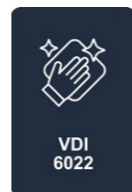
Die aktuelle Corona-Pandemie stellt unsere Gesellschaft und die Wirtschaft vor extreme Herausforderungen.

Nun sind schnelle und hocheffiziente Lösungen erforderlich, die den sicheren Betrieb in den kommenden Monaten ermöglichen.

**WOLF bietet mit dem AirPurifier das zertifiziert leiseste Gerät seiner Leistungsklasse - die optimale Lösung für eine schnelle, unkomplizierte und effektive Ausrüstung von Räumen in denen Menschen aufeinandertreffen und eine normale Stoßlüftung nicht möglich oder ausreichend ist. Ob Klassenräume, Kindergärten, Kitas, Restaurants, Konferenzräume, Eventlocations, Büros, Arztpraxen, Apotheken, Fitnesscenter oder Einzelhandel - Die Einsatzmöglichkeiten des AirPurifiers sind vielfältig.**

**Zum Schutz von Schülern, Kunden, Gästen, Patienten, Personal und dessen Familien.**

Auch der Einsatz in größeren Räumen ist durch die Aufstellung mehrerer Geräte kein Problem. Durch den speziellen Vorfilter werden zusätzlich unangenehme Gerüche vermieden.



# DAS STECKT DRIN - ALLE VORTEILE AUF EINEN BLICK

**Effektive Abscheidung** nach DIN EN 1822 von > 99,995 % der Partikel wie etwa Bioaerosole (Viren, Bakterien) sowie weiterer Schadstoffe durch **HEPA Hochleistungsfilter H14**.

**Filterwechselanzeige** je Filter inkl. Testfunktion.

**Hohe Luftfiltrationsrate** von 4-6 x Raumvolumen\*\* dank modernster **EC-Ventilatoren-Technologie** (bis 1.200 m<sup>3</sup>/h).

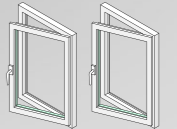
**Geruchsneutralisation** dank Vorstufe mit **Aktivkohle-Kombifilter**.



**Luftauslass in 2,30 m Höhe** schützt die Personen vor unangenehmem Zug und sorgt für eine optimale Verteilung der gefilterten Luft im Raum.

**Superleiser Betrieb** - Schalldruckpegel\* von 34 dB(A) (im Normbetrieb).

**Boost Funktion** für eine erhöhte Luftzirkulation. Durch den Boost Modus wird die Raumluftströmung erhöht. Das steigert die Lüftungseffektivität bei geöffneten Fenstern zusätzlich.



**Anwesenheitserkennung** mit Nachlaufzeit um unnötigen Betrieb nachts oder an den Wochenenden zu vermeiden.

## Weitere Vorteile im Überblick:

- > Plug&Play: Steckdosenanschluss 230 V, praktisches Stromanschlusskabel mit 3 m Länge, keine baulichen Maßnahmen notwendig, einmalige und simple Einstellung auf Raumgröße
- > Sicher: Kippsicherheit durch vorbereitete Wandbefestigung
- > Anwenderfreundlich: Einfachste Bedienung durch lediglich 3 Betriebsmodi (Normal-, Auto- und Boostbetrieb)
- > Kombinierbar: Beim Einsatz mehrerer Geräte auch deutlich größere Räume möglich
- > Energieeffizient: Geringe Leistungsaufnahme von nur 40-275 W
- > VDI 6022 konform: Stand der Technik bezüglich der Hygieneanforderungen an raumlufttechnische Anlagen und Geräte

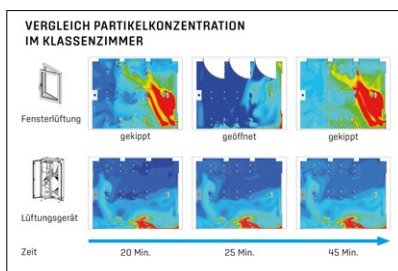
\*\*gerechnetes Raumvolumen von 200 m<sup>3</sup> (80 m<sup>2</sup> Fläche und 2,5 m Raumhöhe)

# WEITERE INFOS UND KONTAKT ZU UNS



Hier können Sie weitere Infos einholen, sich beraten lassen und das Gerät direkt bestellen:

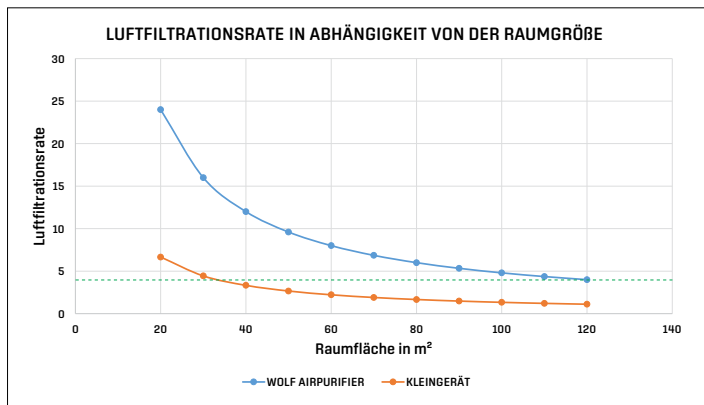
Hotline: 06341 974 - 165  
marco.sperber@ufer.de  
[www.ufer.de/geschaeftskunden/produkte/airpurifier](http://www.ufer.de/geschaeftskunden/produkte/airpurifier)



Trotz Fensterlüftung kann es zu hohen Aerosolkonzentrationen kommen. Lesen Sie hier unsere aktuelle COVID-19 Studie zur Partikelverbreitung in Räumen.

[www.wolf.eu/covid-19-studie](http://www.wolf.eu/covid-19-studie)

Filterwechsel? - Filter problemlos nachbestellen:  
marco.sperber@ufer.de



## WOLF AIRPURIFIER

Luftvolumenstrom	m <sup>3</sup> /h	400-1.200
Max. Raumgröße*** bei 6-facher Luftfiltration / h	m <sup>2</sup>	80
Max. Raumgröße*** bei 5-facher Luftfiltration / h	m <sup>2</sup>	96
Max. Raumgröße*** bei 4-facher Luftfiltration / h	m <sup>2</sup>	120
Abmessungen BxTxH	mm	712 x 508 x 2.354
Gewicht	kg	195
Schalldruckpegel*	dB[A]	28-42
Maximale Leistungsaufnahme	kW	0,275
Artikelnummer	-	6809002
Preis zzgl. MwSt.	€	<b>3.480,-</b>

\*Schalldruckpegel in 1 m Abstand nach DIN EN ISO 11203 entsprechend Volumenströmen von 400 bis 1.200 m<sup>3</sup>/h, ermittelt von der TÜV SÜD Industrie Service GmbH  
\*\*\*Bei Deckenhöhe 2,5 m

Chr. Ufer GmbH  
Der Partner der Profis  
Am Schänzel 2  
76829 Landau

Tel: +49 (0) 6341 / 974 - 165  
marco.sperber@ufer.de

