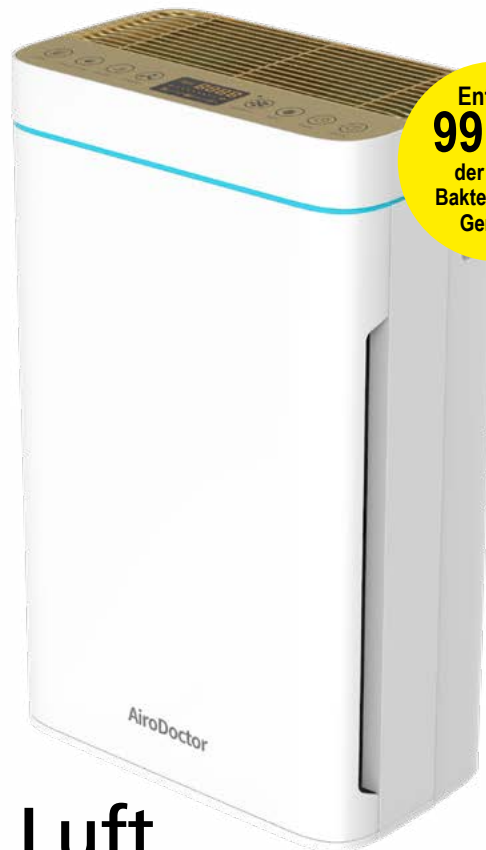


# AiroDoctor



Entfernt  
**99,9%**  
der Viren,  
Bakterien und  
Gerüche

Leasing  
**ab 81.– € /  
Monat**  
Laufzeit 48 Monate\*

\*Auf Basis des unverbindlichen  
Listenpreises von 3.460,00 € netto.  
Angebot freibleibend und vorbehaltlich  
positiver Bonitätsprüfung.

## Weil saubere Luft gesünder ist Luftreiniger WAD-M20

Antiviraler Luftreiniger auf Basis einer  
UV-A-LED-Photokatalyse, der infektiöse  
Aerosole nachweislich rückstandslos  
unschädlich macht – auch Covid 19-Viren!

- Entfernt Gerüche jeder Art
- Filtert nachhaltig Feinstaub und schädliche Gase aus der Raumluft
- Für Allergiker: Beseitigt Schimmelpilzsporen, Pollen und allergene Schadstoffe
- Zersetzt Keime, Bakterien und Viren und macht diese unschädlich
- Äußerst wartungsarm und langlebig

Art.- Nr. 30WAD-M20

UVP Listenpreis: € 3.460,00

alle Preise zzgl. MwSt.

Händlerfeld

# AiroDoctor



Der AiroDoctor Luftreiniger ist mit einem 4-stufigen Filtersystem ausgestattet, das eine umfassende und gründliche Reinigung der Raumluft gewährleistet. Die Kombination aus Vorfilter, Kohlefilter, HEPA-Filter und photokatalytischem LED-Filter entfernt nicht nur grobe Partikel, wie Staub, Haare und Fasern, sondern auch Chemikalien, Gerüche, Schadstoffe sowie Pilze, Bakterien und Viren aus der Luft. Durch die feinporige Struktur des Photokatalysators besteht eine hervorragende Filtermöglichkeit von Partikeln bis zur Klassifizierung PM2.5 mit einem Durchmesser von weniger als 0,1 µm.

Der AiroDoctor arbeitet dabei besonders umweltfreundlich ohne jegliche Chemikalien. Der Luftsterilisator eignet sich nicht nur ideal für Arztpraxen und Krankenhäuser, sondern kann z. B. auch in Tierarztpraxen, Pflegeheimen, Schulen und Kindergärten zur Anwendung kommen.

## Leistungsmerkmale

- Geräuschpegel (max.) 55dB (Stufe8)
- Filtertyp Vorfilter, integrierter (Kohle+HEPA) Filter,
- UV-LED-Photokatalyse-Filter HEPA-Filtergrad H13
- Leuchtanzeige für die Luftqualität 4 Stufen / Gut (grün), durchschnittlich (blau), gelb (schlecht), rot (sehr schlecht)
- Energie-Effizienz Klasse 4
- Leistungsaufnahme 85 W
- Gewicht 11,5 kg
- Außenabmessungen 400 (B) × 230 (T) × 640 (H) mm