

Luftentfeuchter und Reiniger AD20 (Active Ion HEPA)

Art. Nr.: 6010145 | EAN: 7332857500062

- ✓ Erster Luftentfeuchter mit **HEPA-Filtration H13** = 99.98% Abscheidegrad!
- ✓ **Klimafreundliches & CO₂ neutrales Kühlmittel R290**: 20% stärkere
- ✓ Entfeuchtung – gleiche Menge an Kühlmittel
- ✓ **Erfüllt EU-ÖKO-Norm zur CO₂-Reduktion**
- ✓ Optimal zum Entfernen von sehr feinen Flusen, Schimmelsporen, Asbestfasern, etc. aus der Luft
- ✓ Ionisierungsfunktion gegen Gerüche
- ✓ Kann auch nur im Luftreinigungsmodus betrieben werden. Das heisst, die Entfeuchtung kann abgeschaltet werden.
- ✓ 4 Luftumwälzungsstufen
- ✓ Durch Luftqualitätssensor wird immer die aktuelle Luftqualität angezeigt!
- ✓ Über 20 Liter Entfeuchtungsleistung pro Tag
- ✓ Durch Schlauchanschluss ist die permanente Wasserausgabe möglich
- ✓ Wasser Füllstandsanzeige am Kondenswasserbecken
- ✓ Dank der patentierten Active Ion HEPA Filtertechnologie, kann mit sehr tiefem Luftdruck gearbeitet werden
- ✓ Kombiniert die modernste HEPA-Filter Technologie mit der besten Entfeuchtungsleistung der Wood's Luftentfeuchter!
- ✓ Qualitativ sehr hochwertiger Aufbau
- ✓ Kindersicherung aktivierbar
- ✓ Nachtmodus für kaum hörbaren Betrieb
- ✓ Schallgedämpfter Kompressor für leisesten Betrieb
- ✓ HEPA-Filtermatte mit einem Griff entfernbar
- ✓ Filterkategorie H13 / HEPA
- ✓ Wood's: Seit 1950 in Forschung und Entwicklung von Klimaprodukten tätig



Maximale Arbeitsfläche	100 m ²
Luftreinigungsgrad (Abscheidegrad)	99.98 % (HEPA / H13)
Tiefster Luftstrom nur Luftreinigung	42 m ³ /h (kaum hörbar)
Luftstrom Entfeuchtung + Reinigung	45-300 m ³ /h
Timer in h	1,2,3...-24
Leistung bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit	10.6 Liter/24h
Leistung bei 30°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit	23 Liter/24h
Konsumation bei 20°C & 70% rel. Luftfeuchtigkeit	220 Wh
Konsumation bei 30°C & 80% rel. Luftfeuchtigkeit	290 Wh
Funktionstemperatur	5 - 35°C
Tankvolumen	4 Liter
Ventilationsstufen Entfeuchtung	4
Ventilationsstufen Luftreinigung	5
Masse (LxTxH)	343x300x617 mm
Gewicht	15 kg
Geräuschpegel	46 dB(A)
Kühlmittel (CO ₂ neutral)	R290
Anschluss	230 V/6A

Angaben ohne Gewähr



Die in Schweden hergestellten Wood's Luftentfeuchter verzichten seit 2018 komplett auf fluoridierte Treibhausgase (Kühlmittel R134 A, R410, R407c etc.) um höchste Energieeffizienz zu gewährleisten und klimafreundlich zu arbeiten.

Erfüllen die F-GAS Verordnung EU Nr. 517/2014 (GWP <150).