

Luftreiniger mit Befeuchtungsfunktion

UA-KIN50E-W

Dank einzigartiger Plasmacluster-Ionentechnologie saubere und gesunde Luft



Mit positiv und negativ geladenen Ionen geht dieser effiziente Plasmacluster-Ionengenerator Ion 25000 mit Befeuchtungsfunktion sicher und auf natürlichem Weg gegen unliebsame und ungesunde Luftverschmutzungen vor. Zudem wird die statische Elektrizität reduziert. Das Gerät sammelt dank kraftvoller Luftansaugung, einzigartiger Zirkulation und der hocheffizienten Filter schnell und wirksam Staubpartikel, krankmachende Bakterien, Viren und Keime, aber auch störende Gerüche aus der Raumluft. So erhalten Sie kontinuierlich frische Luft.

Und der Clou: Bei besonders abgestandener Raumluft sorgt die „Ionendusche“ in 60 Minuten für eine intensive Luftreinigung – und eine merkbare Verbesserung schon nach kurzer Zeit.

Unsere Geräte können auch als Befeuchtungssysteme bei trockener Luft in Büro- oder Wohnräumen eingesetzt werden. Diese helfen dabei, die vorhandene Luftfeuchtigkeit im Raum zu erhalten und für ein Wohlfühlklima zu sorgen.

Highlights

- Abtöten von Bakterien, Viren, Allergenen, Schimmelpilzen
- Entfernt Gerüche und elektrostatische Aufladungen
- Verbessert die Hautfeuchtigkeit durch integrierte Luftbefeuchtungsfunktion
- Effiziente Luftreinigung dank 3 Filterstufen (Vorfilter, Geruchsfilter, HEPA-H13-Filter) und perfekte Luftzirkulation durch 20° Rückluftauslass
- Intelligenter Modus/Auto-Modus – bis zu 5 Sensoren bestimmen, welche Reinigungsleistung erforderlich ist
- Ionendusche-Modus/PCI-Spot-Modus
- 5 Modi und 2 Spezial-Modi
- Befeuchtungsleistung 200–600 ml/h
- Nutzfläche ca. 38 m²

SHARP
Be Original.

Technische Daten

Modell	UA-KIN50E-W	
Ionisation	Plasmacluster-Ionentechnologie (positive und negative Ionen)	
	PCI-/Ionenfunktion	PCI / 25000
	Anzahl Modi	5 (max./mittel/niedrig/Pollen/Schlaf) + 2 Spezial-Modi (Ionenusche für extra hohe Ionen-Dichte, PCI-Punkt-Modus)
	Filterstufen	3 (Vorfilter, Geruchsfilter, HEPA-H13-Filter*)
	Befeuchtungsleistung	200–600 ml/h
	Tankkapazität	2,7 l
	Nutzfläche	ca. 38 m ²
Allgemeines	Luftstrom	60–306 m ³ /h
	Geräuschpegel	17–51 dB
	Stromverbrauch	5,5–51 W (Stand-by: 1,2 W)
	Rücklufteinlass/-auslass	um 20° gebogen (rückseitig)
	Farbe Kunststoffgehäuse	Weiß
	Sensoren	PM2,5* ¹ / Staubsensor zur automatischen Einstellung des Luftzugniveaus, Geruchssensor, Befeuchtungssensor, Temperatursensor, Lichtsensor
	sonstiges	Timer-Funktion, Kindersicherung, Luftreinheitsanzeige
Leistungsbedarf	AC 220–240 V ~ 50/60 Hz	
Abmessungen (B x T x H)	384 x 230 x 619 mm	
Gewicht (ca.)	8,2 kg	
Zubehör	HEPA-Filter UZ-HD4HF, Deo-Filter UZ-HG4DF, Befeuchtungsfiter UZ-KIL8MF	



Integriertes Filtersystem



Einfache Bedienung



Stand: 10/21 | Art. UA-KIN50E-W

Hinweise: *gemäß EN 1822-1:1998. **Feinstaub 2,5 Mikrometer (1./1.000 mm). | Alle Marken-, Produktnamen und Firmenlogos sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Unternehmen.
© Sharp Corporation. Alle Warenzeichen sind anerkannt. E&OE.

SHARP BUSINESS SYSTEMS
DEUTSCHLAND GMBH
Industriestraße 180, D-50999 Köln
Tel.: +49 2236 323 100
www.sharp.de

SHARP
Be Original.