

Luftreiniger mit Befeuchtungsfunktion

UA-HG40E-T

Gesunde und saubere und Luft – einzigartiger Plasmacluster-Ionentechnologie sei Dank



Die Sharp Luftreiniger gehen mit positiv und negativ geladenen Ionen dank Plasmacluster-Ionentechnologie sicher und auf natürlichem Weg gegen unliebsame und ungesunde Luftverschmutzungen vor. Außerdem wird die statische Elektrizität reduziert.

Unsere Geräte sammeln 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. Bei besonders abgestandener Raumluft sorgt die „Ionendusche“ in 60 Minuten für eine intensive Luftreinigung und eine merkbare Verbesserung schon nach kurzer Zeit.

Sie können unsere Luftreiniger auch als Befeuchtungssysteme bei trockener Luft in Büro- oder Wohnräumen einsetzen. Diese helfen dann dabei, die vorhandene Luftfeuchtigkeit im Raum zu erhalten – und sorgen so für ein Wohlfühlklima.

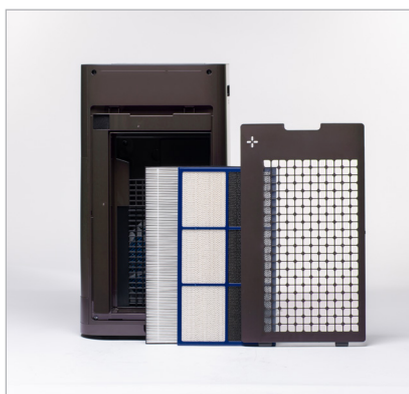
Highlights

- Abtöten von Bakterien, Viren, Allergenen, Schimmelpilzen
- Entfernt Gerüche und elektrostatische Aufladungen
- Verbessert die Hautfeuchtigkeit durch integrierte Luftbefeuchtungsfunktion
- Effiziente Luftreinigung dank 3 Filterstufen und perfekte Luftzirkulation durch 20° Rückluftauslass
- Staubsensor zur automatischen Einstellung des Luftzugniveaus (4 Sensoren)
- Ionendusche-Modus/PCI-Spot-Modus
- 6 Modi und 2 Spezial-Modi
- Befeuchtungsleistung 400 ml/h
- Nutzfläche ca. 18–28 m²

SHARP
Be Original.

Technische Daten

Modell	UA-HG40E-T
Ionisation	Plasmacluster-Ionentechnologie (positive und negative Ionen)
	PCI / 7000
Anzahl Modi	6 (intelligent/regnerisch/Pollen/max./med./niedrig) + 2 Spezial-Modi (Clean ION Shower, Spot Mode)
Filterstufen	3 (Vorfilter, Geruchsfilter, HEPA-Filter)
Befeuchtungsleistung	400 ml/h
Tankkapazität	2,5 l
Nutzfläche	ca. 18–28 m ² (mit bzw. ohne Luftbefeuchtungsfunktion)
Luftstrom	60–240 m ³ /h
Geräuschpegel	19–46 dB
Stromverbrauch	5,0–31 W (Stand-by: 1,2 W)
Rücklufteinlass/-auslass	um 20° gebogen (rückseitig)
Farbe Kunststoffgehäuse	Taupe
Sensoren	PM2.5, Staubsensor zur automatischen Einstellung des Luftzugniveaus, Befeuchtungssensor, Temperatursensor, Lichtsensor
sonstiges	Staubpegelanzeige, Timer-Funktion, Kindersicherung
Leistungsbedarf	AC 220–240 V ~ 50/60 Hz
Abmessungen (B x T x H)	345 x 262 x 631 mm
Gewicht (ca.)	9,2 kg
Zubehör	HEPA-Filter UZ-HD4HF, Deo-Filter UZ-HG4DF, Befeuchtungsfilter UZ-HG6MF



Integriertes Filtersystem



Einfache Bedienung



Stand: 08/21, Update: 09/21 | Art. UA-HG40E-T

Alle Marken-, Produkt- 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.