

Luftreiniger mit Filterklasse H13/H14

Luftreiniger zur Verbesserung der Luftqualität in Wohnungen, öffentlichen Gebäuden und gewerblichen Einrichtungen.

Durch den Einsatz von Hocheffizienzfiltern (HEPA) sind die Luftreinigungsgeräte zur Eliminierung von Viren und Bakterien zum Erreichen einer optimalen Raumluftqualität geeignet.

Weitere Informationen erhalten Sie im Direktkontakt und in unserer Shop-Kategorie [Luftreiniger & Ersatzfilter](#)



AIRPUR-360 Grad Luftreiniger, mobil, Säule

Abmessung BxHxT (mm) 300x708x300
Filter: ePM2,5 (F7) + H13 + Aktivkohle + UV-Licht
Filterwirkungsgrad: 99,99%
Empfohlene Raumgröße: 50m²
Volumenstrom: 450m³/h
Schalldruckpegel (db): 54
Betriebsarten/Stufen: 4
Mit Display, CO2-Anzeige, Feuchte Raumtemperatur, Timer und Fernbedienung



PAP-650-CA-H14 Luftreiniger, mobil, horizontal

Abmessung BxHxT (mm) 550x605x725
Filter: ePM2,5 (F7) + Aktivkohle + H14
Filterwirkungsgrad: 100,00%
Empfohlene Raumgröße: 60m²
Volumenstrom: 700m³/h
Schalldruckpegel (db): 49
Betriebsarten/Stufen: Stufenlos



PAP-350-CA-H14 Luftreiniger, mobil, bodenstehend

Abmessung BxHxT (mm) 380x708x350
Filter: ePM2,5 (F7) + Aktivkohle + H14
Filterwirkungsgrad: 100,00%
Empfohlene Raumgröße: 32m²
Volumenstrom: 350m³/h
Schalldruckpegel (db): 52
Betriebsarten/Stufen: Stufenlos



AIRPUR-2N Luftreiniger, mobil, bodenstehend

Abmessung BxHxT (mm) 371x470x183
Filter: ePM2,5 (F7) + H13 + Aktivkohle
Filterwirkungsgrad: 99,97%
Empfohlene Raumgröße: 50m²
Volumenstrom: 390m³/h
Schalldruckpegel (db): 52
Betriebsarten/Stufen: 4
Mit Display, CO2-Anzeige und Timer



AIRPUR-N Luftreiniger, Wandmontage

Abmessung BxHxT (mm) 370x394x204
Filter: ePM2,5 (F7) + H11 + Aktivkohle
Filterwirkungsgrad: 98,50%
Empfohlene Raumgröße: 25m²
Volumenstrom: 200m³/h
Schalldruckpegel (db): 51
Betriebsarten/Stufen: 4
Mit Display und Timer