



Luftfilter HealthPro 250 NE

**Hochleistungs Luftreiniger gegen Viren,
Gase, Gerüche und ultrafeine Partikel**

- Für Räume bis 85 m² oder 220 m³
- H13 Filtertechnologie in Klinik Qualität

HyperHEPA macht den Unterschied

Häufig filtern Luftreiniger nur Partikel, größer als 0,3 µm. Es sind jedoch 90% aller ultrafeinen Partikel kleiner als 0,3 µm. Luftreinigungsgeräte mit der patentierten HyperHEPA-Filter-Technologie von IQAir sind die ersten geprüften und zertifizierten Luftfilter, die Partikel bis zu einer Größe von 0,003 µm mit einem garantierten Mindestwirkungsgrad von über 99,95% aus der Luft filtern. Somit kann der HealthPro 250 NE im Gegensatz zu vielen anderen Luftreinigern auch ultrafeine Partikel (Viren, Allergene wie Schimmelsporen, Tierhaarallergene, Hausstaub, Pollen) und chemische Substanzen wie Formaldehyd und flüchtige organische Verbindungen abfangen.

Geprüft und zertifiziert

Der HyperHEPA Filter von IQAir® ist weltweit der erste Filter für Wohnbereiche, der entsprechend der europäischen Norm EN 1822 geprüft und zertifiziert wurde. Dies ist die strengste Prüfnorm für Schwebstofffilter und garantiert uneingeschränkte Leistung bei anspruchsvollsten Anwendungen.

Technische Daten

Raumgröße	85 m ² 220 m ³
Luftstrom (je Leistungsstufe)	50 – 440 m ³ /h
Leistungsstufen	6
Ventilartotyp	zentrifugal (Überhitzungsschutz), für Dauerbetrieb geeignet
Luft einzug	bogenförmig an Systembasis
Luft auslass	320° EvenFlow™ Horizontalverteiler
Schallpegel	33 – 67 dB(A)
Energieverbrauch	20 – 135 Watt
Vorfilter aus Glasfaser-Vlies	✓
HEPA-Filter Klasse H13	✓
Filteranzahl / Filterwechselanzeige	3 / ✓
Produktabmessungen (H x B x T)	710 x 380 x 410 mm
Produktgewicht (inkl. Filter)	16 kg
Fernbedienung	✓
Zeitschaltuhr	✓

