

PHILIPS

NanoProtect-filter

Series 3

FY3430/30



Altijd gezondere lucht

Vang schadelijke deeltjes op van slechts 0,003 μm

Dit geïntegreerde HEPA-filter en Active Carbon-filter vangt effectief schadelijke deeltjes op van slechts 0,003 μm , waaronder PM2.5, allergenen, bacteriën en virussen. Het absorbeert ook formaldehyde, TVOC en luchtjes in zijn nanovormige poriën en houdt dit vast.

Gezonde lucht

- Verwijdert allergenen, zoals pollen, stof, schilfers van huisdieren enz.
- Verwijdert tot 99,9% van bacteriën en virussen (H1N1)
- Verwijdert effectief deeltjes van 0,003 μm (800 keer < PM2.5)
- Absorbeert formaldehyde, TVOC en luchtjes

Eenvoudige installatie

- Moeiteloos filteronderhoud door het alles-in-één ontwerp

Kenmerken

Verwijdert allergenen

Verwijdert allergenen zoals pollen, stof, huisstofmijt en schilfers van huisdieren zoals bewezen door ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation)

Verwijdert bacteriën en virussen

Verwijdert effectief tot 99,9 % van bacteriën en virussen zoals H1N1, aangetoond door Airmid.

Geïntegreerd filter

Het actieve koolstoffilter met geïntegreerde HEPA-laag kan snel en eenvoudig worden geplaatst.

Actieve koolstoflaag

Het actieve koolstofgebied is zo groot als 31 voetbalvelden

HEPA-laag

De HEPA-laag is voorzien van de VitaShield-technologie van Philips en is gemaakt van ultrafijn niet-geweven textiel met een oppervlak van 2,43 m². De prestaties zijn duurzamer en stabiel.

Specificaties

Performance

Filtert bacteriën uit de lucht

Filtert formaldehyde

Filtert PM 2,5

Filtert toluen

Filtert virussen

Gewicht en afmetingen

Productgewicht: 1,4 kg

Gewicht (incl. verpakking): 1,7 kg

Afmetingen van product (l x b x h): 245 x 155 x

318

Afmetingen van verpakking (l x b x h): 256 x 256 x 330 millimeter

Vervanging

Geïntegreerd filter: Voor luchtreinigers uit de 3000(i)-serie

Land van herkomst

Geproduceerd in: China

