

Philips Genuine
replacement filter
Integrerat 3-i-1-filter

Upp till 36 månaders livslängd

HEPA + aktivt kol + förfilter
Filtrerar 99,97 % vid 0,003 µm
Filtrerar gaser och lukter

FY4440/30



3 filter i 1 för prestanda från dag ett

Äkta Philips-filter som passar perfekt

Med vår trelagerfiltrering med NanoProtect HEPA, aktivt kol och förfilter skyddas du från bakterier, pollen, damm, PM2.5, husdjursmjäll och gaser.

Överlägsna prestanda

- Philips-filter gör att enheten fungerar effektivt
- 3 filter i 1 för bekvämlighet och överlägset resultat
- Överlägsna prestanda

Philips-originalfilter

- Perfekt passform för konsekvent goda resultat

Utformad för dig

- Anslut till luftrenaren och övervaka den med hjälp av appen

Utformad för dig

- Rengör förfiltret regelbundet
- Följ den smarta filterstatusindikatorn på luftrenaren

Överlägsna prestanda

- Tar bort upp till 99,9 % av virus

PHILIPS

Integrerat 3-i-1-filter

Upp till 36 månaders livslängd HEPA + aktivt kol + förfilter, Filtrerar 99,97 % vid 0,003 µm, Filtrerar gaser och lukter

Funktioner

Philips-originalfilter



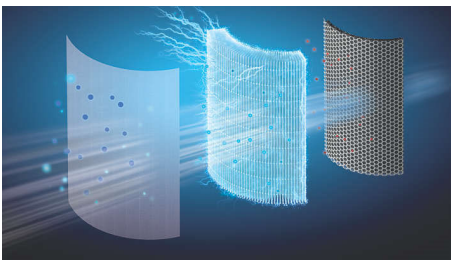
Philips-originalfilter har utformats för enheten för att se till att de har perfekt passform och att enheten fungerar utan problem.

Kvalitet du kan lita på



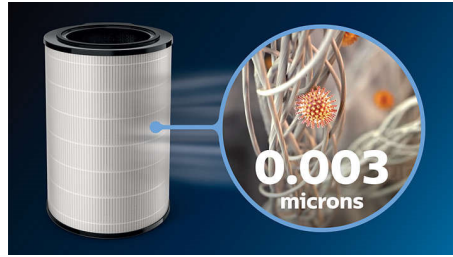
Philips-luftfilter genomgår en uppsättning med obligatoriska och strikta kontrolltest innan de levereras från fabriken. De utsätts för omfattande livslängds- och hållbarhetstest, för kontinuerlig drift dygnet runt. Våra filter är utformade för att ge bästa resultat för din Philips-luftrenare fram till den sista dagen av filterlivslängden.

3-i-1-filter för bekvämlighet



Det cylindriska 3-i-1-filtret innehåller tre filterlager för att se till att din luftrenare ger konsekvent filterresultat(6). Vårt filter med aktivt kol, HEPA och förfilter är den optimala kombinationen för att filtrera bort föroreningar, virus, allergener och bakterier. För att se till att du andas renare luft bör du byta alla tre filter samtidigt.

Överlägsna prestanda



Trelagersfiltrering med NanoProtect HEPA, aktivt kol och förfilter ser till att du är skyddad från bakterier, pollen, damm, PM2.5, husdjursmjäll och gaser. NanoProtect HEPA-tekniken fångar inte bara upp föroreningar utan den har elektrostatisk laddning för att attrahera dem, vilket gör det möjligt att rena luften snabbare än med hjälp av HEPA H13-filter som används medicinskt(5).

Prestanda med lång livstid



Philips integrerade 3-i-1-filter ger konsekvent skydd med optimal filtrering i upp till 36 månader(1).

Tar bort upp till 99,9 % av virus



Luftrenaren fångar upp aerosoler, inklusive sådana som kan innehålla luftvägsvirus. Testad borttagning av upp till 99,9 % av virus och aerosoler från luften. Även testad för coronavirus(8).

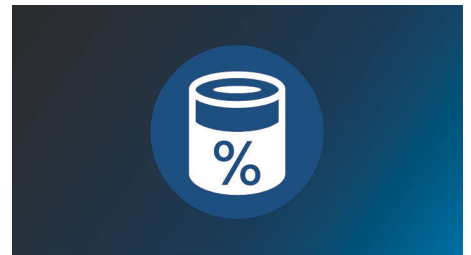
FY4440/30

Förfilter som är enkelt att göra rent



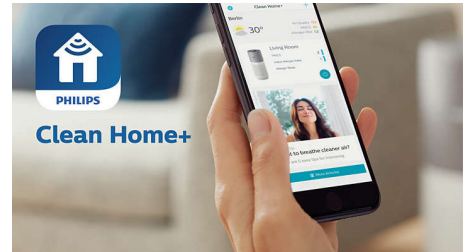
För optimala filtreringsresultat bör du dammsuga förfiltret regelbundet.

Enkelt underhåll



Du får meddelanden när du måste rengöra förfiltret och byta filtret. Det tar mindre än en minut. Det är enkelt att underhålla luftrenaren så att du alltid kan njuta av ren hälsosam luft.

Spåra filterlivslängd



Övervaka filterlivslängd och -status när du vill, oavsett var du befinner dig, med hjälp av appen CleanHome+(2). Få meddelanden när det är dags att byta filter och beställ ersättningsfilter direkt i appen(3).

Integrerat 3-i-1-filter

Upp till 36 månaders livslängd HEPA + aktivt kol + förfilter, Filtrerar 99,97 % vid 0,003 µm, Filtrerar gaser och lukter

Specifikationer

Vikt och mått

- Förpackningens mått (L x B x H): 268 x 268 x 370 mm
- Produktens vikt: 1,416 kg
- Vikt inkl. förpackning: 1,831 kg
- Produktens mått (L x B x H): 255 x 165 x 357,5 mm

Design och finish

- Färg(er): Vit, svart

Byte

- För Philips-luftrenare: AC3854, AC3858, AC4236

Prestanda

- Filtrerar bort: Lukt, TVOC
- Partikelfiltrering: 99,97 % vid 0,003 mikron
- Allergenfiltrering: 99,99 %
- Virus- och aerosolfiltrering: 99,9 %
- Filter: Integrerat filter



Publiceringsdatum
2023-08-15

Version: 13.13.1

EAN: 87 10103 90951 4

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com

* (1) Den rekommenderade livslängden beräknas baserat på Philips-användarnas genomsnittliga användningstid och WHO:s data för utomhusförurening. Den faktiska livslängden påverkas av användningsmiljön och frekvenser.

* (2) Gäller endast modeller med anslutningsfunktioner.

* (3) Gäller endast i de länder där Philips-butiken är tillgänglig.

* (4) NanoProtect HEPA-filtermaterial ger lägre luftflödesmotstånd än materialet i HEPA H13-filter, vilket gör det möjligt för Philips-luftrenare med NanoProtect att ge högre CADR-flöde (Clean Air Delivery Rate) än för certifierade HEPA H13-filter i motsvarande storlek.

* (5) Från luften som passerar genom filtret, testat med NaCl-aerosol av iUTA enligt DIN71460-1.

* (6) Baserat på det filter som används med Philips AC1711- eller 1715-luftrenare.

* (7) Mikrobiellt reduktionshastighetstest utfört av Airmid Healthgroup Ltd. i en provkammare på 28,5 m³ kontaminerad med luftburen influensa A(H1N1).

* (8) Mikrobiellt reduktionshastighetstest utfört i ett externt labb i en testkammare kontaminerad med aviärt infektiöst bronkitvirus-aerosoler (IBV) med Philips HEPA NanoProtect-filter.