



Philips Genuine
replacement filter
Integrert 3-i-1

Opptil 36 måneders levetid

HEPA+aktivt karbon+forfilter
Filtrerer 99,97 % ved 0,003 µm
Filtrerer gasser og lukt

FY2180/30

3 filtre i 1 for effekt fra første dag de tas i bruk

Ekte Philips-filter som passer perfekt

Vår 3-lags filtrering med NanoProtect HEPA, Active Carbon og forfilter sørger for at du er beskyttet mot bakterier, pollen, støv, PM2.5, hud fra kjæledyr og gasser.

Overlegen ytelse

- Philips-filtre sørger for at apparatet fungerer effektivt
- 3 filtre i 1 for bekvemmelighet og overlegen ytelse
- Overlegen ytelse

Originalt Philips-filter

- Perfekt passform for konsekvent høy ytelse

Utformet for deg

- Koble til apparatet og overvåke det via appen

Utformet for deg

- Følg statusindikatoren for Smart-filter på apparatet

Utformet for deg

- Rengjør forfilteret regelmessig

PHILIPS

Integrert 3-i-1

Opptil 36 måneders levetid HEPA+aktivt karbon+forfilter, Filtrerer 99,97 % ved 0,003 µm, Filtrerer gasser og lukt

Høydepunkter

Det originale Philips-filteret



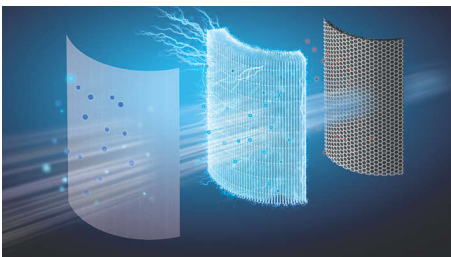
Det originale Philips-filteret er utformet sammen med selve apparatet for å sikre at det passer perfekt, noe som garanterer kontinuerlig jevn drift av apparatet.

Kvalitet du kan stole på



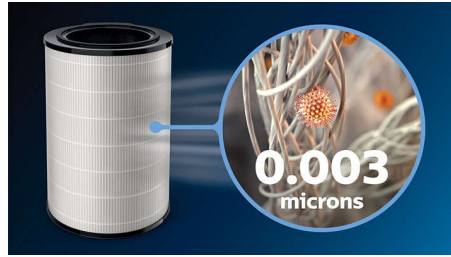
Luftfiltre fra Philips går gjennom en rekke obligatoriske og strenge inspeksjonstester før de slippes ut fra fabrikkene. De utsettes for strenge livs- og holdbarhetstester for å gi deg kontinuerlig drift døgnet rundt, hele uken. Filtrene våre er utformet for å gi Philips-luftrensere den beste ytelsen helt til den siste dagen av filterets levetid.

3-i-1 uanstrengt bekvemmelighet



Det sylindriske 3-i-1-filteret kombinerer tre lag med filtrering for å holde apparatet i gang som på dag én. (6) Vårt aktive karbonfilter, HEPA-filter og forfilter er den optimale kombinasjonen som fjerner forurensende stoffer, virus, allergener og bakterier. For å sikre at du puster renere luft anbefaler vi at du skifter alle de tre filtrene samtidig.

Overlegen ytelse



En 3-lags filtrering med NanoProtect HEPA, aktivt karbon og forfilter sørger for at du er beskyttet mot bakterier, pollen, støv, PM2.5, flass fra kjæledyr og gasser. NanoProtect HEPA-teknologien fanger ikke bare opp forurensende stoffer, den bruker en spesiell elektrostatisk ladning for å tiltrekke seg dem, slik at den kan rense luften raskere enn HEPA H13-filteret som brukes medisinsk. (5)

Langvarig ytelse



Philips integrert 3-i-1-filter gir konsekvent beskyttelse og garanterer optimal filtrering i opptil 36 måneder. (1)

Fjerner opptil 99,9 % av virus



Renseren fanger opp aerosoler, inkludert typer som kan inneholde luftveisvirus. Testet uavhengig for fjerning av opptil 99,9 % av virus og aerosoler fra luften. Også testet for koronavirus (8).

FY2180/30

Forfilter som er enkelt å rengjøre



Støvsug forfilteret regelmessig for optimal filtreringsytelse.

Enkelt vedlikehold



Philips-apparatet varsler deg når du skal rengjøre forfilteret og når du skal skifte ut filteret. Dette tar mindre enn ett minutt. Det er enkelt å vedlikeholde apparatet, for å sikre at du alltid nyte ren, sunn luft.

Spor filterets levetid via



Overvåk filterets levetid og status når som helst, hvor som helst med CleanHome+-appen (2). Bli varslet når det er på tide å bytte filter og bestill enkelt en erstatning direkte gjennom appen (3).

Integrert 3-i-1

Opptil 36 måneders levetid HEPA+aktivt karbon+forfilter, Filtrerer 99,97 % ved 0,003 µm, Filtrerer gasser og lukt

Spesifikasjoner

Utforming og utseende

- Farge(r): Hvit, svart

Vekt og mål

- Mål på emballasje (L x B x H): 238*238*295 mm
- Vekt, inkl. emballasje: 1,346 kg
- Produktmål (L x B x H): 228*150*286 mm

Vekt og mål

- Vekt, produkt: 1,05 kg

Utskifting

- Til Philips-luftrensere: AC2936, AC2939, AC2958, AC2959

Ytelse

- Filtrerer ut: Lukt, TVOC
- Partikkelfiltrering: 99,97 % ved 0,003 mikron
- Filtrering av allergener: 99,99 %
- Filtrering av virus og aerosoler: 99,9 %
- Filter: Integrert filter



Utgivelsesdato
2023-02-14

Versjon: 10.10.1

EAN: 08 71010 39291 92

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

- * (1) Anbefalt levetid beregnes basert på Philips-brukernes gjennomsnittlige brukstid og WHO's data for utendørs forurensning i byer. Faktisk levetid påvirkes av bruksmiljøet og -hyppighet.
- * (2) Gjelder bare for utvalgte modeller med tilkobling
- * (3) Gjelder bare i de landene der Philips-butikken er tilgjengelig
- * (4) NanoProtect HEPA-filtermaterialet gir lavere luftgjennomstrømningsmotstand enn materialet i et HEPA H13-filter, noe som gjør at en Philips-luftrensere med NanoProtect har en høyere leveringshastighet for ren luft (CADR) enn med et sertifisert HEPA H13-filter av tilsvarende størrelse
- * (5) Fra luften som passerer gjennom filteret, testet av iUTA med NaCl-aerosoler i henhold til DIN71460-1.
- * (6) Avhengig av filteret som brukes med AC1711 eller 1715 Philips-rensere
- * (7) Test av mikrobiell reduksjonshastighet utført ved Airmid Health Group Ltd. testet i et testkammer på 28,5 m³ kontaminert med luftbåren influensa A (H1N1).
- * (8) Test av mikrobiell reduksjonshastighet ved eksternt laboratorium i et testkammer kontaminert med aerosoler av avier infeksjons bronkittvirus (IBV), med Philips HEPA NanosProtect-filter.