



Philips Genuine
replacement filter
Integrato 3 in 1

12 mesi di vita utile

HEPA+carboni attivi+prefiltro
Filtra il 99,97% di particelle di
dimensioni di 0,003 um
Filtra gas e odori

FY1700/30

3 filtri in uno per prestazioni ottimali al primo giorno

Filtro Philips originale che si adatta perfettamente

Il sistema di filtraggio a 3 strati con NanoProtect HEPA, carboni attivi e prefiltro protegge da batteri, polline, polvere, PM2.5, peli di animali domestici e gas.

Prestazioni di livello superiore

- Il filtro HEPA NanoProtect Pro purifica più velocemente del filtro H13 (4)
- Rimuove fino al 99,9% di virus e aerosol presenti nell'aria (7)

Filtro originale Philips

- Perfetta adattabilità per prestazioni sempre elevate
- I filtri Philips garantiscono un funzionamento efficace del dispositivo

Prestazioni durature

- 12 mesi di utilizzo
- Seguire la spia di dispositivo pronto all'uso del filtro intelligente sul dispositivo
- Si connette al dispositivo e monitora la vita utile del filtro

Studiato per le vostre esigenze

- 3 filtri in 1 per la massima praticità e prestazioni superiori
- Pulizia regolare del pre-filtro

PHILIPS

Integrato 3 in 1

12 mesi di vita utile HEPA+carboni attivi+prefiltro, Filtra il 99,97% di particelle di dimensioni di 0,003 um, Filtra gas e odori

In evidenza

Filtro originale Philips



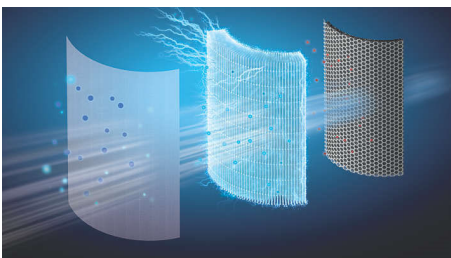
Il filtro originale Philips è stato progettato insieme al dispositivo per garantire una perfetta adattabilità e garantire il funzionamento continuo del dispositivo.

Qualità di cui ti puoi fidare



I filtri dell'aria Philips vengono sottoposti a una serie di rigorosi test di ispezione obbligatori prima del rilascio dalla fabbrica. Sono sottoposti a rigorosi test di vita utile e resistenza, per un funzionamento continuo 24 ore su 24, 7 giorni su 7. I nostri filtri sono progettati per offrire le migliori prestazioni del purificatore Philips fino all'ultimo giorno di vita utile del filtro. (6)

Praticità 3 in 1 senza sforzo



Il filtro cilindrico 3 in 1 combina tutti e tre gli strati necessari per garantire al dispositivo

prestazioni di filtraggio come il primo giorno. (6) La combinazione di filtri ai carboni attivi, filtri HEPA e pre-filtro risulta ottimale per rimuovere agenti inquinanti, virus, allergeni e batteri per avere la certezza di respirare aria più pulita sostituendo i tre filtri in un'unica operazione.

Prestazioni di livello superiore



Il sistema di filtraggio a 3 strati con filtri HEPA NanoProtect, filtri ai carboni attivi e pre-filtro protegge da batteri, polline, polvere, PM2.5, peli di animali e gas. La tecnologia HEPA NanoProtect non solo cattura gli inquinanti, ma utilizza una speciale carica elettrostatica per attrarli, consentendo di purificare l'aria più velocemente rispetto al filtro HEPA H13 utilizzato in ambito medico. (5)

Rimuove fino al 99,9% di virus



Cattura gli aerosol, compresi quelli che possono contenere virus che colpiscono le vie respiratorie. Testato in modo indipendente ha dimostrato di rimuovere fino al 99,9% di virus e aerosol presenti nell'aria. Testato anche per il coronavirus (8).

FY1700/30

Prestazioni durature



Il filtro integrato Philips 3 in 1 offre una protezione costante e garantisce un filtraggio ottimale di 12 mesi. (1)

Manutenzione semplice



Il dispositivo Philips indica quando pulire il pre-filtro e quando sostituire il filtro, operazione che richiede meno di un minuto. Ciò rende la manutenzione del dispositivo semplice garantendo al contempo sempre aria pulita e sana.

Filtro facile da pulire



Per prestazioni di filtraggio ottimali, pulire regolarmente il pre-filtro con un aspirapolvere.

Integrato 3 in 1

12 mesi di vita utile HEPA+carboni attivi+prefiltro, Filtra il 99,97% di particelle di dimensioni di 0,003 um, Filtra gas e odori

Specifiche

Peso e dimensioni

- Peso del prodotto: .7 Kg
- Dimensioni della confezione (L x P x A): 220*220*247 mm
- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 212*135*237
- Peso incluso imballaggio: 0,89 Kg

Aspetto e rifiniture

- Colori: Bianco, nero

Sostituzione

- Filtro integrato
- Per purificatori d'aria Philips: AC1711, AC1715

Prestazioni

- Filtra i cattivi odori
- Filtra i TVOC
- Filtraggio particelle: 99,97% a 0,003 micron
- Filtraggio allergeni: 99,99%
- Filtraggio virus e aerosol: <99,9%
- Filtro: Filtro HEPA, a carboni attivi e pre-filtro integrati

FY1700/30



Data di rilascio
2024-02-10

Versione: 7.7.1

EAN: 87 20389 00452 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

* (1) La vita utile consigliata è calcolata in base al tempo medio di utilizzo degli utenti Philips e ai dati sul livello di inquinamento urbano dell'OMS. La vita utile effettiva è influenzata dagli ambienti e dalle frequenze di utilizzo.

* (2) Applicabile solo ai modelli selezionati con connettività

* (3) Applicabile solo nei Paesi in cui è disponibile il negozio Philips

* (4) Il materiale del filtro HEPA NanoProtect offre una minore resistenza al flusso d'aria rispetto al materiale di un filtro HEPA H13, consentendo a un purificatore d'aria Philips con NanoProtect di erogare aria pulita (CADR) con un tasso più elevato rispetto a un filtro HEPA H13 certificato di dimensioni equivalenti

* (5) Dall'aria che passa attraverso il filtro, test con aerosol di NaCl condotti da iUTA secondo lo standard DIN71460-1.

* (6) Contingenti sul filtro utilizzato con il purificatore Philips AC1711 o 1715

* (7) Test sul tasso di riduzione dei microbi condotto presso Airmid Healthgroup Ltd. Test effettuato in una stanza di 28,5 m³ contaminata con influenza a diffusione aerea A(H1N1).

* (8) Test sul tasso di riduzione dei microbi presso laboratorio esterno, in una stanza contaminata con aerosol di coronavirus aviario (IBV), con filtro HEPA NanoProtect Philips.