

# PHILIPS

## Filtro NanoProtect

Captura el 99,97 % de las partículas

FY1410/30



## Purificación inteligente

### Captura el 99,97 % de las partículas

El filtro HEPA NanoProtect serie 3 captura el 99,97 % de las partículas de 0,3  $\mu\text{m}$ , incluidos alérgenos comunes, polvo, contaminación, bacterias y algunos virus. Gracias a una vida útil de 24 meses, ofrece un rendimiento de larga duración.

#### Rendimiento duradero

- Vida útil de hasta 24 meses

#### Purificación superior

- Captura el 99,97 % de las partículas



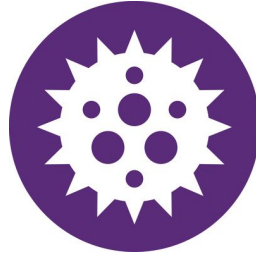
## Destacados

### Vida útil más larga



El filtro HEPA NanoProtect serie 3 de Philips cuenta con 111 pliegues optimizados. Estos cubren un área de aproximadamente 1,6 m<sup>2</sup> para garantizar una larga vida útil de hasta 24 meses.

### Rendimiento superior



El filtro HEPA NanoProtect serie 3 de Philips está fabricado con materiales de alta calidad. Puede capturar hasta el 99,97%\* de las partículas incluso de tan solo 0,3 micrones (el tamaño de los alérgenos más comunes en el aire, partículas dañinas, bacterias\* y virus\*). El filtro de alta calidad con estructura firme y estable garantiza que todo el aire pasa a través del filtro y proporciona un filtrado de gran eficacia.

## Especificaciones

### País de origen

Fabricado en: China



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

### Distintivo verde de Philips

Los productos de bajo consumo de Philips pueden reducir los costes, el consumo energético y las emisiones de CO<sub>2</sub>. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y deshecho y durabilidad.