

# PHILIPS

Malla de humidificación  
NanoCloud

Tecnología NanoCloud

Fácil limpieza

FY3435/30



## Aire saludable, siempre

Humidificación NanoCloud superior

### Fácil limpieza

- Fácil limpieza de la malla de humidificación

### Alerta HealthyAirProtect

- Alerta HealthyAirProtect para sustituir la malla

### Humidificación NanoCloud de rendimiento superior

- Previene la formación de polvo blanco y zonas húmedas
- NanoCloud de rendimiento superior con 99 %\* menos bacterias

## Destacados

### NanoCloud de rendimiento superior

La tecnología NanoCloud de Philips cuenta con un certificado de higiene segura. Se ha demostrado que libera 99 %\* menos bacterias al aire, en comparación con humidificadores ultrasónicos.

### Fácil limpieza

El diseño inteligente posibilita una limpieza y un mantenimiento sencillos de la malla de humidificación. Solo tienes que extraer la malla y el engranaje del soporte y enjuagar la malla de humidificación bajo el grifo.

### Alerta HealthyAirProtect

La alerta HealthyAirProtect te permite saber cuándo es necesario cambiar la malla. Si esta no se sustituye en el momento oportuno, el

aparato deja de funcionar para evitar su uso sin efecto. La malla rotatoria nunca se encuentra sobre el agua y dejará de girar cuando esté fuera del agua o se alcance el nivel de humedad preestablecido, mientras que el ventilador seguirá funcionando en modo purificador y secará la malla. De esta forma, siempre tendrás garantizado un aire saludable.

### Previene la formación de polvo blanco y zonas húmedas

El rocío de agua invisible que produce la tecnología NanoCloud de Philips no crea polvo blanco ni zonas de humedad en la habitación.

## Especificaciones

### País de origen

Fabricado en: China

