

Philips Genuine  
replacement filter  
Befeuchtungselement

NanoCloud-Technologie

Bis zu 99 % weniger Bakterien  
Lebensdauer von bis zu  
6 Monaten

FY2402/00



## Jederzeit saubere Luft

NanoCloud Technologie mit hygienischer Luftbefeuchtung

Das Philips Original-Befeuchtungselement passt optimal in Ihr Gerät und sorgt für eine konstant hohe Leistung. Mithilfe der NanoCloud Technologie gibt es reine Wasserdampfmoleküle in Nanogröße ab und befeuchtet die Luft mit bis zu 99 % weniger Bakterien.

### Überragende Leistung

- Perfekte Passform für kontinuierlich hohe Leistung

### Problemlose Steuerung

- Folgen Sie der intelligenten Filterstatusanzeige auf Ihrem Gerät

### Einwandfreier Betrieb

- Der Philips Filter sorgt dafür, dass Ihr Gerät effizient arbeitet.

### Überragende Leistung

- Bis zu 99% weniger Bakterien dank NanoCloud Technologie (1)

### Einwandfreier Betrieb

- Bis zu 6 Monate verwendbar

# PHILIPS

## Befeuchtungselement

NanoCloud-Technologie Bis zu 99 % weniger Bakterien, Lebensdauer von bis zu 6 Monaten

# Besonderheiten

### Der Originalfilter von Philips



Durch den Austausch des Filters mit dem Philips Original-Befeuchtungselement wird eine konstant hohe und effiziente Leistung Ihres Luftbefeuchters sichergestellt. Der Filter wurde speziell für das angegebene Gerät entwickelt; dadurch ist sein perfekter Sitz und der reibungslose Betrieb des Geräts garantiert.

### NanoCloud-Technologie



Die einzigartige NanoCloud Technologie wendet einen natürlichen Verdunstungsprozess an, um reinen Wasserdampf zu erzeugen. Aufgrund der geringen Größe der Wasserdampfpartikel ist es äußerst schwer für Bakterien und Rückstände sich an diesen festzusetzen – die Luft wird also mit bis zu 99 % weniger Bakterien befeuchtet als bei herkömmlichen Ultraschall-Luftbefeuchtern. (1)

### Qualität, der Sie vertrauen können



Unsere Luftfilter durchlaufen eine Reihe vorgeschriebener und strenger Tests, bevor sie ab Werk erhältlich sind. Sie werden gründlich auf Lebensdauer und Haltbarkeit geprüft, um den Dauerbetrieb rund um die Uhr zu gewährleisten, und sind dafür ausgelegt, bis zum Ende der Filter-Lebensdauer die beste Leistung Ihres Philips Luftbefeuchters zu garantieren.

### Langanhaltende Leistung



Dieses Befeuchtungselement bietet einen dauerhaften Schutz und garantiert eine optimale Filterung – bis zu 6 Monate lang.

### Einfache Wartung



Ihr Philips Gerät informiert Sie, wenn das Befeuchtungselement gereinigt oder ausgetauscht werden muss. Das macht die Wartung des Geräts bequem und versorgt Sie stets mit angenehmer, reiner Luft.

FY2402/30

# Daten

### Ursprungsland

- Ursprungsland: China

### Gewicht und Abmessungen

- Verpackungsabmessungen (L x B x H): 80 x 135 x 250 mm
- Gewicht (inkl. Verpackung): 0,175 kg
- Produktabmessung (L x B x H): 502 x 130 x 30 mm

### Gewicht und Abmessungen

- Produktgewicht: 0,102 kg

### Gewicht und Abmessungen

- Farbe(n): Dunkelgrau

### Leistung

- Bakterienfilterung: Bis zu 99 % weniger (1)
- Filter: Befeuchtungselement

### Kompatibilität

- Für folgende Modelle geeignet: HU4816



Ausstellungsdatum  
2023-02-15

Version: 7.7.1

EAN: 08 71010 39163 69

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* (1) Im Vergleich zu Standard-Ultraschall-Luftbefeuchtermodulen, die keine zusätzliche Technologie zur Verringerung der Ausbreitung von Bakterien enthalten, getestet von einem unabhängigen Labor