



### Philips Series 2000i Luftreiniger

Reduziert Allergene, Gase und  
Gerüche

Erfasst 99,97 % aller Partikel  
Über App verbunden  
Ideal für mittlere bis große Räume



AC2889/10

## Intelligente Luftreinigung

### Ihre Verbindung zu reinerer Luft

Der Luftreiniger der Serie 2000i überwacht die Luftqualität und reinigt die Luft – anschließend erhalten Sie über den Bildschirm und die verbundene App Feedback zur Luftqualität in Echtzeit. Sie können die App auch im Freien nutzen, um die Luftqualität zu bestimmen und Informationen zu Allergenen zu erhalten.

#### Hervorragende Reinigung

- Reduziert Allergene, Gase und Gerüche
- Erfasst 99,97 % aller Partikel durch den Filter

#### Intelligente Luftreinigung

- Überwacht die Luft automatisch, reagiert und säubert sie
- Veranschaulichtes Feedback zur Luftqualität
- Einzigartiger Allergenmodus
- 3 automatische Modi und 5 manuelle Einstellungen, inkl. leiser Schlafmodus

#### Mit Air Quality-App

- Steuern Sie den Luftreiniger von überall aus
- Aufzeichnung der Innen- und Außenluftqualität
- Tipps zum Allergiemanagement

#### Lang anhaltende Leistung

- Ideal für mittlere bis große Räume

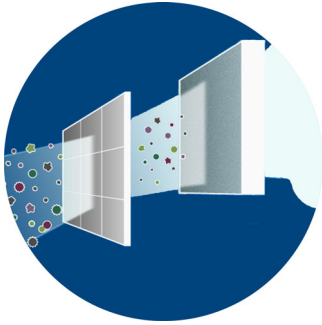
# PHILIPS

## Luftreiniger

Reduziert Allergene, Gase und Gerüche Erfasst 99,97 % aller Partikel, Über App verbunden, Ideal für mittlere bis große Räume

# Besonderheiten

### Hervorragende Reinigung



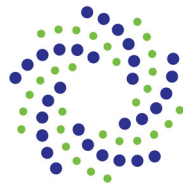
Dank hochmoderner Sensor- und Luftreinigungstechnologie reduziert der Philips Luftreiniger der Serie 2000 nachweislich Allergene, Gerüche, flüchtige organische Verbindungen und sogar bestimmte Bakterien. Der Vorfilter und der True HEPA-Filter entfernen Partikel. Der Aktivkohlefilter reduziert Gase und Gerüche.

### 99,97 % Filterung



Entwickelt mit einem mehrstufigen aktiven Filtersystem, das bis zu 99,97 % aller Partikel aus der Luft, die den Filter passiert, von gerade mal 0,3  $\mu$  Größe auffängt – die Größe der häufigsten in der Luft befindlichen Allergene, Partikel, Bakterien und Viren.

### AeraSense-Technologie



## AeraSense

Die Philips AeraSense-Technologie, die mit einem professionellen Sensor mithalten kann, erfasst selbst die kleinste Veränderung in der Raumluftqualität. Sie überwacht kontinuierlich die Temperatur und passt die Lüftergeschwindigkeit automatisch an, wenn sie eine Veränderung der Partikel feststellt.

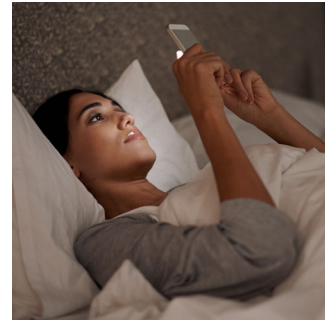
### Veranschaulichung der Luftqualität



AeraSense zeigt Ihnen die Daten zur Luftqualität in Echtzeit über ein numerisches Display und einen farbigen Ring am Dashboard des Luftreinigers an. Die numerische Anzeige von 1–12 ist eine Beschreibung der Luftqualität im Raum, wobei 1 gute und 12 verschmutzte Luft bedeutet. Der Farbring bietet einen zusätzlichen visuellen Anhaltspunkt und reicht von blau (gute Allergen- und Partikelmenge) bis rot (schlechte Allergen- und Partikelmenge).

AC2889/10

### Luftreiniger per Fernbedienung steuern



Steuern Sie den Luftreiniger über die verbundene App von überall aus. Ändern Sie die Lüftergeschwindigkeit, legen Sie einen Zeitplan fest, oder sehen Sie sich die Lebensdauer der Filter über die benutzerfreundliche App an.

### Überwachen Sie die Luftqualität

Verwenden Sie die App zur Überwachung der Luftqualität im Innen- und Außenbereich. Der Luftreiniger liefert kontinuierlich Daten zur Luftqualität im Raum, die mit Daten zur Verschmutzung und Pollenbelastung im Außenbereich kombiniert werden, um Ihnen ein Gesamtbild der Luftqualität zu liefern.

### Tipps zum Allergiemanagement



Basierend auf der Luftqualität im Innen- und Außenbereich hilft Ihnen die App beim Allergiemanagement.

**Luftreiniger**

Reduziert Allergene, Gase und Gerüche Erfasst 99,97 % aller Partikel, Über App verbunden, Ideal für mittlere bis große Räume

**Daten****Leistung**

- Zimmergröße: 79 m<sup>2</sup>
- CADR (Rauch): 179 m<sup>3</sup>/h
- CADR (Staub): 198 m<sup>3</sup>/h
- CADR (Pollen): 211 m<sup>3</sup>/h
- Entfernung von Partikeln von 0,3 µ Größe: 99,97 %
- Entfernung von ultrafeinen Partikeln: 20 nm
- Empfohlene HEPA-Lebensdauer: 24 Monate
- Empfohlene AC-Lebensdauer: 12 Monate
- Musikleistung: 32–64 dB (A)
- Schalldruckpegel: 20,5–52 dB

**Eigenschaften**

- VitaShield IPS
- AeraSense-Technologie
- Luftqualitätsfeedback: Numerisch
- PM2.5-Sensor
- Putzprogramme: 3 automatische Modi
- Aerodynamisches Design: 3 Einlässe
- Lüftergeschwindigkeit: 5 Einstellungen
- Alarmfunktion zur Erhaltung gesunder Luft
- Timer: 12 Stunde(n)
- Motor: DC

**Design und Materialausführung**

- Farbe(n): Weiß
- Farbe des Bedienfelds: Schwarz 7 C
- Bedienfeldtyp: Taste

- Gehäusematerial: ABS
- Material des Dekorings: PMMA

**Technische Daten**

- Spannung: 110 V
- Frequenz: 50 – 60 Hz
- Kabellänge: 1,8 m
- Leistung: 56 W

**Gewicht und Abmessungen**

- Produktgewicht: 7,7 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 9,3 kg
- Produktabmessung (L x B x H): 412 \* 294 \* 612 mm
- Verpackungsabmessungen (L x B x H): 359 \* 240 \* 558 mm

**Ersatz**

- Partikelfilter: 883442240540
- Aktivkohle-Filter: 883442040540

**Ursprungsland**

- Hergestellt in: China

**Nachhaltigkeit**

- Verpackung: > 90 % recycelte Materialien
- Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier



Ausstellungsdatum  
2017-03-22

Version: 2.0.1

© 2017 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)