

# PHILIPS

## Luftreiniger

### Series 2000i

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, die den Filter passieren

#### Lang anhaltende Leistung

- Ideal für mittlere bis große Räume

#### Intelligente Luftreinigung

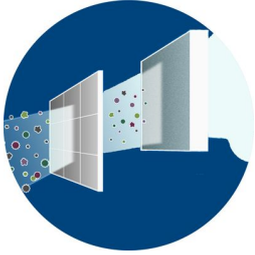
- Überwacht die Luft automatisch, reagiert und säubert sie
- Veranschaulichtes Feedback zur Luftqualität
- 3 automatische Modi und 5 manuelle Einstellungen, inkl. leiser Schlafmodus
- Einzigartiger Allergenmodus

#### Mit Air Quality-App

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

# 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 % Filtrierung



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 µ 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 Luftqualität und passt die

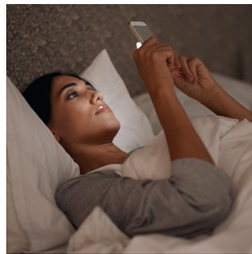
Lüftergeschwindigkeit automatisch an, wenn sie eine Veränderung des Partikelniveaus feststellt.

## 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).

## Luftreiniger per Fernbedienung steuern



Steuern Sie Ihren Luftreiniger mit der verbundenen App von überall aus. Schalten Sie den Luftreiniger ein, ändern Sie Lüftergeschwindigkeit, oder überprüfen Sie die Lebensdauer des Filters mit der Air Matters-App.

## 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 Allergenmanagement



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

## Verschiedene Einstellungen

Der Philips Luftreiniger der Serie 2000i verfügt über 3 automatische Reinigungsmodi: einen allgemeinen Modus, einen besonders empfindlichen Allergenmodus und einen besonders leistungsstarken Modus speziell für Bakterien und Viren. Zusätzlich zu den 3 automatischen Modi verfügt der Luftreiniger über 5 manuelle Modi. Wählen Sie eine von fünf verschiedenen Geschwindigkeitsstufen aus: vom extra leisen Schlafmodus bis hin zum besonders leistungsstarken "Turbo"-Modus. Wählen Sie den für die Reinigung idealen Modus aus.

## Einzigtiger Allergenmodus

Der Allergenmodus des Philips Luftreinigers der Serie 2000i eignet sich besonders für Menschen, die hochempfindlich auf Allergene reagieren. Das Herzstück dieses Modus ist ein einzigartiges, immer alarmbereites Programm, das potenzielle Allergenrisiken erkennt, auf sie reagiert und den Luftstrom automatisch verstärkt, wodurch die Allergene sofort reduziert werden.

## Perfekt für das Wohnzimmer



Beste Luftreiniger für mittelgroße bis große Räume (oder Wohnzimmer) mit einer entsprechenden Zimmergröße von 79 m².

# Daten

## Leistung

Zimmergröße: 79 m<sup>2</sup>

CADR: 333 m<sup>3</sup>/h

Entfernung von Partikeln von 0,3 µ Größe:  
99,97 %

Entfernung von ultrafeinen Partikeln: 20 nm

Empfohlene HEPA-Lebensdauer:

4800 Stunde(n)

Empfohlene AC-Lebensdauer:

2.400 Stunde(n)

Musikleistung: 32–64 dB (A)

Schalldruckpegel: 20,5 bis 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: 220 bis 240 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):

359 \* 240 \* 558 mm

Verpackungsabmessungen (L x B x H):

412 \* 294 \* 612 mm

## Austausch

Partikelfilter: 883442230770

Aktivkohle-Filter: 883442030770

## Ursprungsland

Hergestellt in: China

## Nachhaltigkeit

Verpackung: > 90 % recycelte Materialien

Bedienungsanleitung: 100 % recyceltes Papier

