



## Philips Air Performer 8000 Series 3-in-1-Luftreiniger mit Heiz- und Kühlfunktion

AMF870/15

- Reinigt Räume mit bis zu 70 m<sup>2</sup>
- 270 m<sup>3</sup>/h Luftreinigungsrate (CADR)
- Schnelles Aufheizen in 3 Sekunden
- 3-lagige HEPA NanoProtect Filterung

## Luftreinigung trifft auf Heiz- & Kühlleistung.

Saubere Luft. Ganzjähriger Komfort.

- Reinigen, kühlen & heizen in einem Gerät.
- Gründliche Reinigung von Räumen bis zu 70 m<sup>2</sup>(2)
- Im Ventilator-Modus genießt du kraftvollen Luftstrom, der dich abkühlt
- Im Heizmodus erlebst du sofortige Wärme
- 3-lagige HEPA-Filtration fängt 99,97 % der kleinsten Partikel ab (4)
- Ruhemodus für besonders leisen Betrieb
- Entfernt Allergene, Bakterien, Viren, Gerüche und Gase
- Weite 350°-Luftstromabdeckung
- Erkennt und passt sich intelligent an die Luftqualität in Innenräumen an
- Angetrieben durch KI-Technologie
- Steuere dein Gerät mit der Fernbedienung oder mit der Air+ App
- Entwickelt für einfache Wartung

\*(7) Test der mikrobiellen Reduktionsrate in einem externen Labor, wobei das Gerät 1,5 Stunden lang im Turbomodus in einer mit HCOV-229E-Virusaerosolen kontaminierten Testkammer lief.

\*\* (2) Berechnet nach Standard NRCC-54013

\*\*\* (3) Aus der Luft, die durch den Filter strömt, getestet mit NaCl-Aerosol durch ein Drittlabor

\*\*\*\* (4) Schalldruck, IEC 60704, bei 1,5 m

\*\*\*\*\* (5) Aus der Luft, die durch den Filter strömt, getestet durch das Drittlabor OFI mit Hausstaubmilben, Birkenpollen, Katzenallergenen und Pilzsporen.

\*\*\*\*\* (6) Von Drittlabor in einer 28,5 m<sup>3</sup> Kammer gemäß GB21551.3-2010 mit Influenza A (H1N1) Virus im MAX-Modus für 40 Minuten getestet.

\*\*\*\*\* (7) Von Drittlabor in einer 30 m<sup>3</sup> Kammer gemäß GB21551.3-2010 mit Staphylococcus albus 8032 Bakterien im MAX-Modus für 60 Minuten getestet.

\*\*\*\*\* (8) Berechneter Durchschnitt. Die Filterlebensdauer hängt von der Luftqualität und Nutzung ab.

# Highlights

Reinigen, kühlen & heizen in einem.



Unser 3-in-1-Gerät reinigt die Luft und hält dich kühl oder warm. Wähle zwischen reiner Luftreinigung, Kühlung oder Heizung – und lass das Gerät den Rest erledigen. Komfort, ganz einfach gemacht.

Gründliche Reinigung bis zu 70 m<sup>2</sup>(2)



Mit einem kraftvollen CADR von 270 m<sup>3</sup>/h(1) reinigt es Räume bis zu 70 m<sup>2</sup> und säubert einen 20 m<sup>2</sup> Raum in unter 11 Minuten(2). Die Auto-Reinigungsfunktion erkennt die Luftqualität und passt den Luftstrom automatisch an.

Kraftvoller, kühlender Luftstrom



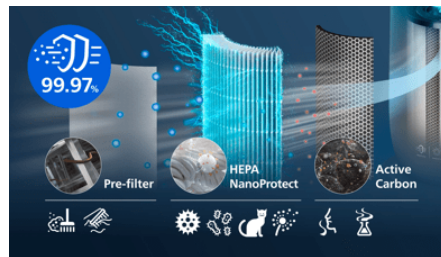
Liefert kraftvollen Luftstrom bis zu 1.579 m<sup>3</sup>/h mit rotorlosem Design für eine sanfte, gleichmäßige Brise. Wähle aus 10 Geschwindigkeiten für personalisierten Komfort.

Sofortige Wärme im Heizmodus



Das Gerät liefert sofortige Wärme in nur 3 Sekunden mit einstellbarer Leistung bis zu 2.200 W. Stelle deine automatische Zieltemperatur von 1–37 °C ein oder passe deine Wärme mit 10 Heizstufen an (nur per App).

HEPA-Filtration fängt 99,97 % ab (4)



3-lagige Filtration aus Vorfilter, HEPA NanoProtect und Aktivkohle erfasst 99,97 % der Partikel bis zu 0,003 Mikrometern (3) – kleiner als das kleinste bekannte Virus!

Ruhemodus für besonders leisen Betrieb



Im Schlafmodus läuft das Gerät mit nur 19 dB(A)(4) – leiser als ein Flüstern. Ein integrierter Lichtsensor erkennt, wenn der Raum dunkel ist, und schaltet automatisch die Beleuchtung aus, um Störungen zu vermeiden.

Entfernt Allergene, Viren und Gase



Atme leichter mit kontinuierlicher Luftreinigung in allen Modi, die 99,97 % der Allergene, 99,9 % der luftübertragenen Viren und Bakterien entfernt sowie schädliche Gase und Gerüche reduziert – sicher, ohne Ionen, Chemikalien oder Ozonemissionen. (5–7)

Weite 350°-Abdeckung



Weite 350°-Rotation verteilt die Luft gleichmäßig im ganzen Raum und sorgt für Komfort für alle, egal wo du dich befindest.

Passt sich intelligent der Raumluft an



Intelligente AeraSense Sensoren scannen kontinuierlich die Luft und berichten in Echtzeit, reagieren sofort auf Veränderungen bei Verschmutzung und Temperatur, um deine Luftqualität zu verbessern.

# Spezifikationen

## Allgemeine Daten

Produkttyp: 3-in-1-Luftreiniger, Ventilator und Heizlüfter  
Technologie: HEPA NanoProtect, AeraSense Sensoren, DualFlow  
Farbe: Dunkelgrau, Silber  
Hauptmaterial: Kunststoff  
Internet-Konnektivität: Ja  
WLAN-Reichweite: 2,4 GHz  
Sprachsteuerung: Ja

## Technische Daten

Maximale Leistung: 2.200 W  
Luftqualitätssensoren: PM2,5, Gase, Allergene, Temperatur, Luftfeuchtigkeit  
Min. Geräuschpegel: 19 dB(A)  
Max. Geräuschpegel: 46 dB(A)

## Leistung

CADR (Clean Air Delivery Rate) (Partikel, GB/T): 270 m<sup>3</sup>/h  
Filterschichten: HEPA-, Aktivkohle-, Vorfilter  
Partikelfilterung: 99,97 % bei 0,003 Mikrometer  
Max. Raumgröße: 70 m<sup>2</sup>  
Luftstrom des Ventilators: 1579 m<sup>3</sup>/h

## Bedienkomfort

Fernbedienung: Ja  
Oszillation: Bis zu 350°  
Kabellänge: 1,8 m  
Zeitplan: Ja (in App)  
Automatischer Modus: Ja  
Ruhemodus: Ja  
Geschwindigkeitsstufen: Ja (10 Stufen)  
Luftqualitätsfeedback: Farbe, numerisch  
Benutzeroberfläche: Digital  
Empfohlener Filterwechsel: 1 Jahr

## Energieeffizienz

Standby-Stromverbrauch: < 2 W  
Spannung: 220–240 V  
Frequenz: 50/60 Hz

## Wartung

Garantie: 2 Jahre

## Kompatibilität

Zubehörteile 1: 3in1 HEPA-Filter  
Passendes Zubehör 1: FYM860/30

## Ursprungsland

Hergestellt in: China

## Sicherheitsfunktion

Kindersicherung: Ja

## Gewicht und Abmessungen

Produkthöhe: 106,4 cm  
Produktgewicht: 8,5 kg  
Produktbreite: 32,5 cm  
Produktlänge: 32,5 cm  
Verpackungslänge: 38,6 cm  
Verpackungsbreite: 38,1 cm  
Verpackungshöhe: 115,2 cm  
Verpackungsgewicht: 13,2 kg

