

**PHILIPS**

Air purifier

AC4220, AC4221



## Wichtig!

Lesen Sie dieses Benutzerhandbuch vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

Vergewissern Sie sich, dass Ihr Luftreiniger mit der aktuellsten Firmware aktualisiert ist, um die beste Leistung zu gewährleisten. Sie können ihn über die Air+ App aktualisieren.

## Achtung!

- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder (entzündbaren) Reinigungsmitteln und verhindern Sie, dass diese in das Gerät gelangen, um das Risiko eines Stromschlags und/oder Brandgefahr zu vermeiden.
- Sprühen Sie keine brennbaren Materialien wie zum Beispiel Insektengifte oder Duftstoffe um das Gerät.

## Warnung

- Bevor Sie das Gerät an die Stromversorgung anschließen, prüfen Sie, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Ist das Netzkabel defekt, darf es nur von einem Philips Servicecenter, einer von Philips autorisierten Werkstatt oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder das Gerät selbst defekt oder beschädigt sind.
- Nur zusammen mit dem im Lieferumfang des Geräts enthaltenen Adapter zu verwenden.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie bei der Verwendung beaufsichtigt werden oder Anweisung zum sicheren Gebrauch des Geräts erhalten und die Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Die Reinigung und Wartung darf nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass Luftein- und -auslass nicht verdeckt werden. Legen Sie deshalb keine Gegenstände auf die Luftöffnung.
- Stellen Sie sicher, dass durch den Luftauslass keine Fremdkörper in das Gerät fallen.
- Standard-WLAN-Schnittstelle basierend auf 802.11b/g/n/ax bei 2,4 GHz mit einer maximalen Ausgangsleistung von 64 mW EIRP.
- Bluetooth-Version 5.2 (LE) bei einer Frequenz von 2,4 GHz mit RF-Ausgang von weniger als 10 mW EIRP.
- Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen.

## Vorsicht

- Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen. Das Gerät ist kein Ersatz für angemessenes Lüften, regelmäßiges Staubsaugen oder das Verwenden einer Dunstabzugshaube oder eines Lüfters während des Kochens.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und waagerechten Unterlage.
- Achten Sie darauf, dass um das Gerät herum mindestens 20 cm Platz ist. Über dem Gerät muss ein Abstand von mindestens 30 cm eingehalten werden.
- Setzen oder stellen Sie sich nicht auf das Gerät. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter einer Klimaanlage auf, damit kein Kondenswasser auf das Gerät tropfen kann.
- Verwenden Sie nur Originalfilter von Philips, die speziell für dieses Gerät geeignet sind. Verwenden Sie keine anderen Filter.
- Das Verbrennen des Filters kann zu irreversiblen Gesundheitsschäden führen und/oder andere Leben gefährden. Verwenden Sie den Filter nicht als Brennstoff oder für ähnliche Zwecke.
- Vermeiden Sie es, mit harten Gegenständen gegen das Gerät (insbesondere den Lufteinlass und -auslass) zu stoßen.
- Achten Sie darauf, dass weder Ihre Finger noch andere Objekte in den Luftauslass oder -einlass gelangen, um Verletzungen oder Beschädigungen des Geräts zu verhindern.
- Benutzen Sie das Gerät nicht nach dem Gebrauch von Räuchermitteln zum Insektenschutz für Innenräume oder an Orten, an denen die Luft durch Ölrückstände, brennende Räucherstäbchen oder chemische Dämpfe belastet ist.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von gasbetriebenen Vorrichtungen, Heizungen oder offenen Kaminen.
- Ziehen Sie stets den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät verschieben, reinigen, den Filter auswechseln oder andere Wartungsarbeiten an dem Gerät durchführen möchten.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bei normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchter Umgebung oder in Räumen mit hoher Umgebungstemperatur, z. B. im Badezimmer oder in einem Raum mit großen Temperaturschwankungen.
- Das Gerät entfernt kein Kohlenmonoxid (CO) oder Radon (Rn). Es kann nicht als Sicherheitsgerät bei Unfällen mit Verbrennungsvorgängen und gefährlichen Chemikalien verwendet werden.

## Elektromagnetische Felder

Dieses Gerät erfüllt die entsprechenden Normen und Vorschriften bezüglich Gefährdung durch elektromagnetischen Felder.

## Recycling



Dieses Symbol bedeutet, dass Elektrogeräte und Akkus/Batterien nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen.

Beachten Sie die örtlichen Vorschriften zur getrennten Entsorgung von Elektrogeräten und Akkus/Batterien.

- 1 Altgeräte/Altakkus/Batterien können kostenlos an geeigneten Rücknahmestellen abgegeben werden.
- 2 Diese werden dort fachgerecht gesammelt oder zur Wiederverwendung vorbereitet. Altgeräte/Altakkus/Batterien können Schadstoffe enthalten, die der Umwelt und der menschlichen Gesundheit schaden können. Enthaltene Rohstoffe können durch ihre Wiederverwertung einen Beitrag zum Umweltschutz leisten. Sofern die Batterie Blei (Pb), Cadmium (Cd) oder Quecksilber (Hg) enthält, ist die Batterie entsprechend gekennzeichnet.
- 3 Die Löschung personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten muss vom Endnutzer eigenverantwortlich vorgenommen werden.
- 4 Hinweise für Verbraucher in Deutschland: Die in Punkt 1 genannte Rückgabe ist gesetzlich vorgeschrieben. Altgeräte mit Altbatterien und/oder Altakkus und Lampen, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sind vor der Abgabe an einer Rücknahmestelle von diesen zu trennen. Dies gilt nicht, falls die Altgeräte für eine Wiederverwendung noch geeignet (d.h. funktionstüchtig) sind und von den anderen Altgeräten getrennt werden. Sammel- und Rücknahmestellen in DE; für Batterien auch Rückgabe im Handel möglich. Informationen über Sammel- und Recyclingquoten

### Rücknahme von Altgeräten

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m<sup>2</sup> für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m<sup>2</sup>, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen.

#### Diese Händler müssen:

- beim Verkauf eines neuen Elektrogeräts ein Altgerät der gleichen Art kostenfrei zurücknehmen (1:1-Rücknahme); auch bei Lieferungen nach Hause.
- bis zu drei kleine Altgeräte (keine äußere Abmessung größer als 25 cm) kostenfrei im Verkaufsgeschäft oder in unmittelbarer Nähe zurücknehmen, ohne Neukaufverpflichtung.

Rücknahmepflichten gelten auch für den Versandhandel, wobei die Pflicht zur 1:1-Rücknahme im privaten Haushalt nur für Wärmeüberträger (Kühl-/Gefriergeräte, Klimageräte u.a.), Bildschirmgeräte und Großgeräte gilt; für die 1:1-Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten sowie die 0:1-Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen.

Die Versuni Germany GmbH ist Mitglied des Rücknahmesystems "take-e-back". Mehr Information unter. So Verbraucher über Versuni

Netherlands B.V. ein Produkt erworben haben, können sie ebenso die Möglichkeiten des Systems nutzen.

#### **Rückgabemöglichkeiten für Verbraucher in Österreich**

Die Versuni Germany GmbH und die Versuni Netherlands B.V. sind Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem des UFH. Sammelstellen und Öffnungszeiten siehe So Verbraucher das Produkt andernorts erworben haben, haben sie gemäß §5 EAG Anspruch auf eine 1:1-Rücknahme. Für Haushalts- und Gewerbeverpackungen sind die Versuni Germany GmbH und die Versuni Netherlands B.V. Mitglied beim Sammel- und Verwertungssystem RecycleMe GmbH.

Die Filtereinheiten sind nicht abwaschbar und nicht recyclebar. Gebrauchte Filtereinheiten sind gemäß den örtlichen Vorschriften zu entsorgen.

## **Vereinfachte EU-Konformitätserklärung**

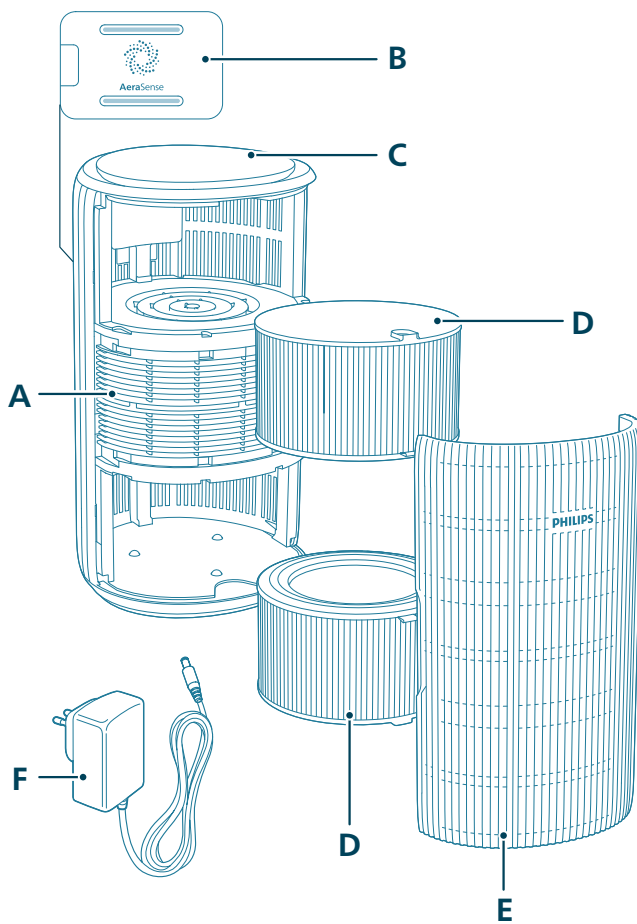
Hiermit erklärt DAP B.V., dass die Funkanlage vom Typ AC4220/AC4221 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse einsehbar.

## **Ihr Luftreiniger**

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf und willkommen bei Philips!

Um die Unterstützung von Philips optimal nutzen zu können, sollten Sie Ihr Produkt unter registrieren.

## Produktübersicht



**A** Luftauslass

**B** Partikelsensor

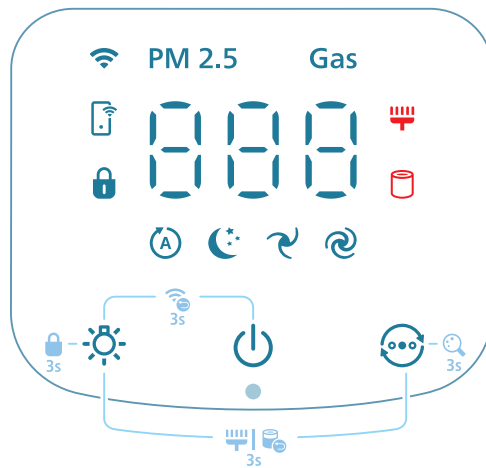
**C** Bedienfeld

**D** Filter (FY4200)

**E** Frontabdeckung

**F** Adapter (ZD060A240250EU)

## Übersicht über die Bedienelemente



### Bedientasten:

	Ein-/Ausschalter		Lichtfunktionstaste
	Wahlschalter		

### Halten Sie die Taste(n) am Gerät 3 Sekunden lang gedrückt:

	Kindersicherung		WLAN zurücksetzen
	Anzeigeschalter		Filter zurücksetzen

### Display:

	Automatischer Modus		Mittlerer Modus
	Sleep-Modus		Turbomodus
	WLAN-Anzeige	<b>PM2.5</b>	PM2,5-Display
<b>Gas</b>	Gas-Display		App-betriebener Modus
	Kindersicherungsanzeige		Reinigungswarnung für Filter
	Austauschwarnung für Filter		

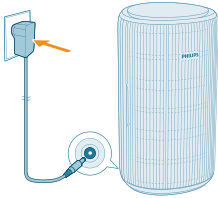
### Hinweis:

Der Lichtsensor befindet sich unter dem Ein-/Ausschalter. Stellen Sie sicher, dass er nicht durch andere Objekte versperrt wird.

# Erste Schritte

## Anschließen an die Stromversorgung

**WARNUNG: Stromschlaggefahr! Ziehen Sie immer am Netzadapter, wenn Sie das Netzteil von der Stromversorgung trennen. Ziehen Sie niemals am Kabel.**



Schließen Sie das Netzteil an Folgendes an:

- Zuerst an das Gerät.
- Dann an eine Steckdose.

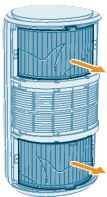
## Einsetzen der Filter

Entfernen Sie vor der Verwendung die gesamte Verpackung der Filter.

**Hinweis:** Vergewissern Sie sich vor dem Einsetzen der Filter, dass der Netzstecker des Luftreinigers aus der Steckdose gezogen ist.

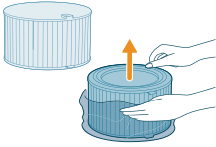


- 1 Ziehen Sie die Frontabdeckung ab, um sie vom Gerät zu entfernen.

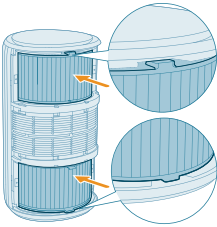


- 2 Nehmen Sie die Filter aus dem Gerät.

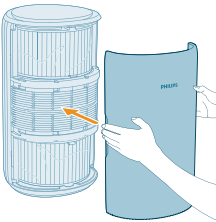
- 3 Entfernen Sie sämtliche Verpackungsmaterialien von den Luftreinigungsfiltern.



- 4 Setzen Sie die Filter wieder in das Gerät ein.



- 5 Bringen Sie die Frontabdeckung wieder an.



## Informationen zur WLAN-Anzeige

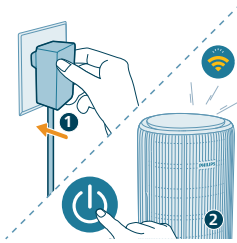
WLAN-Symbolstatus	WLAN-Verbindungsstatus
Blinkt orange	Verbindung zum Smartphone wird aufgebaut
Leuchtet orange	Mit dem Smartphone verbunden
Blinkt weiß	Verbindung zum Server wird aufgebaut
Leuchtet weiß	Mit dem Server verbunden
Aus	WLAN-Funktion deaktiviert oder Gerätebeleuchtung ausgeschaltet


## WLAN-Verbindung

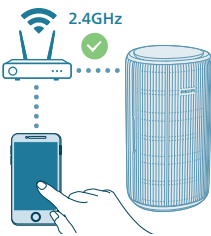


### Erstmalige Einrichtung der WLAN-Verbindung

1 Laden Sie die Philips "Air+" App aus dem App Store oder von Google Play herunter und installieren Sie sie.



2 Stecken Sie den Stecker des Luftreinigers in die Steckdose und drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um den Luftreiniger einzuschalten.  
- Die WLAN-Anzeige  blinkt das erste Mal orange.



3 Vergewissern Sie sich, dass Ihr Smartphone oder Tablet erfolgreich mit Ihrem WLAN-Netzwerk verbunden wurde.

Hinweis:

Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf Ihrem Smartphone, damit die Kopplung reibungslos abläuft.

Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit einem 2,4-GHz-WLAN (Heimnetzwerk) und nicht mit einem 5-GHz-Netzwerk oder öffentlichen WLAN verbunden ist. Für eine erfolgreiche Kopplung empfehlen wir Ihnen, die mobilen Daten auszuschalten, bevor Sie den Kopplungsprozess beginnen.



4 Starten Sie die Philips "Air+" App und klicken Sie auf "**Gerät hinzufügen**" oder drücken Sie auf die "+"-Schaltfläche auf dem Bildschirm. Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Luftreiniger mit Ihrem Netzwerk zu verbinden.

- Nach einer erfolgreichen Verbindung leuchtet die WLAN-Anzeige dauerhaft weiß.


Hinweis:

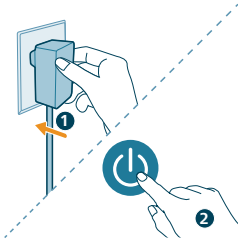
Diese Anweisung ist nur relevant, wenn der Luftreiniger zum ersten Mal eingerichtet wird. Wenn das Netzwerk geändert wurde, muss die Einrichtung erneut durchgeführt werden.

Wenn Sie mehr als einen Luftreiniger mit Ihrem Smartphone oder Tablet verbinden möchten, können Sie den Luftreiniger in der App zu weiteren Smartphones hinzufügen, ohne die WLAN-Verbindung auf dem Gerät zurückzusetzen.

Stellen Sie sicher, dass die Entfernung zwischen Ihrem Smartphone oder Tablet und dem Luftreiniger weniger als 10 m beträgt und keine Hindernisse vorhanden sind.

### Setzen Sie die WLAN-Verbindung zurück

1 Stecken Sie den Stecker des Luftreinigers in die Steckdose und drücken Sie , um den Luftreiniger einzuschalten.

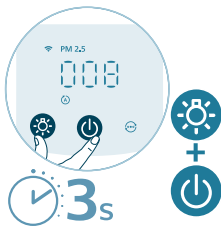


2 Halten Sie die Tasten  und  3 Sekunden lang gleichzeitig gedrückt, bis Sie einen Piepton hören.

- Der Luftreiniger wechselt in den Kopplungsmodus.

- Die WLAN-Anzeige  blinkt orange.

3 Befolgen Sie die Schritte 3 bis 4 im Abschnitt "Erstmalige Einrichtung der WLAN-Verbindung".



## Verwenden des Luftreinigers

### Informationen zur Luftqualitätsanzeige

Sobald der Luftreiniger eingeschaltet ist, beginnt er mit dem Scannen der Luftqualität. Nach etwa 30 Sekunden zeigt der Partikelsensor dann die Farbe an, die dem Partikelgehalt der Luft in der Umgebung des Geräts entspricht.

Die Farbe der Luftqualitätsanzeige ist vom höchsten Stand der PM<sub>2,5</sub>- und Gaswerte abhängig.

#### PM<sub>2,5</sub>

AeraSense Sensortechnologie erkennt selbst geringste Partikeländerungen in der Luft und reagiert umgehend darauf. Sie bietet Ihnen Gewissheit durch Echtzeit-PM<sub>2,5</sub>-Feedback.

Für einen Großteil der Feinstaubpartikel in der Luft gilt PM<sub>2,5</sub>, was für Schmutzpartikel in der Luft steht, die kleiner als 2,5 Mikrometer sind. Solche feinen Partikel entstehen im Inneren von Häusern oft durch Tabakrauch, Kochen oder brennende Kerzen. Einige in der Luft befindliche Bakterien, die kleinsten Schimmelsporen sowie Allergene durch Haustiere und Staubmilben fallen ebenfalls unter PM<sub>2,5</sub>.

PM <sub>2,5</sub> -Wert	Luftqualitätsfarbe	Luftqualität
≤ 12	Blau	Gut

13 – 35	Blau-Violett	Mittelmäßig
36 – 55	Violett-Rot	Schlecht
>55	Rot	Sehr schlecht

**Gas**

Gas bezieht sich auf den Grad der potenziell schädlichen Gase (einschl. VOC, Gerüchen usw.).

Gaskonzentration	Luftqualitätsfarbe	Luftqualität
L1	Blau	Gut
L2	Blau-Violett	Mittelmäßig
L3	Violett-Rot	Schlecht
L4	Rot	Sehr schlecht

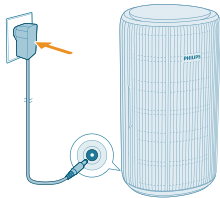
## Ein- und Ausschalten

**Hinweis:**

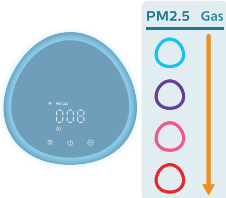
Um eine optimale Reinigungsleistung zu erhalten, sollten Sie Türen und Fenster schließen.

Halten Sie Vorhänge fern vom Lufteinlass und -auslass.

- 1 Stecken Sie den Stecker des Luftreinigers in die Steckdose.




- 2 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um den Luftreiniger einzuschalten.
  - Der Luftreiniger gibt einen Signalton aus.
  - Während des Aufwärmens wird auf dem Bildschirm **PM2.5 Gas** angezeigt. Nach Messung der Luftqualität zeigt der Luftreiniger den PM2,5-Wert an.
  - Der Luftreiniger wird im automatischen Modus betrieben, wobei der PM2,5-Wert auf der Anzeige zu sehen ist.
- 3 Drücken Sie erneut den Ein-/Ausschalter, um den Luftreiniger wieder auszuschalten.

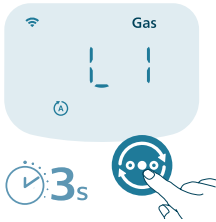



**Hinweis:** Wenn der Netzstecker des Luftreinigers nach dem Ausschalten nicht aus der Steckdose gezogen wird, nimmt das Gerät beim nächsten Einschalten den Betrieb basierend auf den letzten Einstellungen auf.

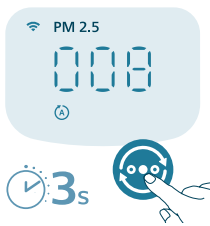
## Anzeigeschalter

Hinweis: Standardmäßig wird der PM2,5-Wert auf der Anzeige angezeigt.

- 1 Halten Sie die Taste  3 Sekunden lang gedrückt, um zur Anzeige für Gas zu wechseln.




- 2 Halten Sie Taste  erneut gedrückt, um zurück zur Anzeige für PM2,5 zu wechseln.




## Ändern der Modus-Einstellung

Durch Drücken der Modusauswahltaete können Sie zwischen **automatischem Modus**, **mittlerem Modus**, **Turbomodus** oder **Ruhemodus** wechseln. Zusätzliche Betriebsmodi können in der Air+ App ausgewählt werden.

**Automatischer Modus** (): Der Luftreiniger wählt die Lüftergeschwindigkeit automatisch gemäß der Qualität der Umgebungsluft.



**Mittlerer Modus** (): Im mittleren Modus wird der Luftreiniger mit einer mittleren Geschwindigkeit betrieben.





**Turbomodus (T):** Der Luftreiniger wird mit der höchsten Geschwindigkeit betrieben.



**Ruhemodus (C):** Der Luftreiniger wird in sehr geringer Geschwindigkeit leise betrieben. Nach 3 Sekunden erlischt die Displaybeleuchtung.

- **Allergie-Ruhemodus:** Dieser Modus kann in der Air+ App aktiviert werden. Der Allergie-Ruhemodus verwandelt Ihren Ruhemodus in einen leistungsstärkeren Modus, wenn Sie ihn benötigen. Durch Aktivieren dieses Modus passt der Ruhemodus die Lüftergeschwindigkeit ähnlich wie beim automatischen Modus automatisch an. Gleichzeitig bleibt der Geräuschpegel niedrig. Dieser Modus ist ideal für Personen, die nachts eine höhere Leistung im Vergleich zum normalen Ruhemodus wünschen.



**App-betriebener Modus (A):** Das Gerät wird in einem Modus betrieben, der nur über die App verfügbar ist, z. B. zusätzliche manuelle Lüftergeschwindigkeiten oder andere Modi, die in der App angepasst wurden.

Hinweis: Der App-betriebene Modus ist NUR über die App verfügbar, nachdem die WLAN-Verbindung erfolgreich hergestellt wurde.

## Nutzen der Lichtfunktion

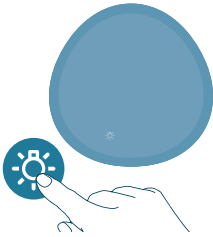



Mithilfe des Lichtsensors wird das Bedienfeld je nach Umgebungslicht automatisch eingeschaltet, ausgeschaltet oder gedimmt.

Das Bedienfeld wird ausgeschaltet oder gedimmt, wenn das Umgebungslicht gering ist. Durch das Drücken einer beliebigen Taste werden alle Lichter aktiviert. Wenn keine weiteren Aktionen erfolgen, werden alle Lichter ausgeschaltet oder gedimmt, um sich dem Umgebungslicht anzupassen.





Drücken Sie die Lichtfunktionstaste, um in den Lampenmodus zu wechseln: ein gemütlicher Lichtring um das Bedienfeld herum. Passen Sie die Helligkeit des gemütlichen Lichts in der Air+ App an.

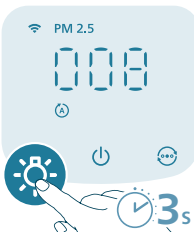




Sie können die Taste  drücken, um alle Lichter und das Bedienfeld auszuschalten. Drücken Sie die Taste erneut, um alle Lichter zu aktivieren.

## Einstellen der Kindersicherung



- 1 Halten Sie die -Taste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung zu aktivieren.
  - Auf dem Display wird  angezeigt.



- 2 Halten Sie die -Taste noch einmal 3 Sekunden lang gedrückt, um die Kindersicherung zu deaktivieren.
  -  wird nicht mehr auf dem Display angezeigt.

## Reinigung und Wartung

Hinweis:

Ziehen Sie vor dem Reinigen des Geräts stets den Netzstecker aus der Steckdose.


Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Verwenden Sie keine Scheuermittel oder aggressive bzw. brennbare Reinigungsmittel wie zum Beispiel Bleiche oder Alkohol, um die Teile des Geräts zu reinigen.

Verwenden Sie niemals Flüssigkeiten (auch nicht Wasser) zur Reinigung des Filters.

Versuchen Sie nicht, den Partikelsensor mit dem Staubsauger zu reinigen.

## Reinigungszeitplan

Häufigkeit	Reinigungsmethode
Bei Bedarf	Reinigen Sie die Kunststoffteile des Geräts mit einem weichen, trockenen Tuch.
	Reinigen der Luftaustrittsabdeckung
Alle zwei Monate	Reinigen Sie den Partikelsensor mit einem trockenen Wattestäbchen
 wird auf dem Display angezeigt.	Reinigen Sie die Oberfläche des Filters

## Reinigen des Luftreinigergehäuses

Reinigen Sie den Luftreiniger regelmäßig innen und außen, damit sich kein Staub ansammelt.

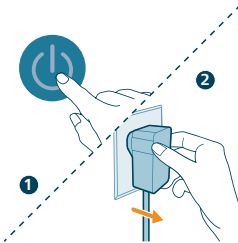
- 1 Säubern Sie das Innere und Äußere des Luftreinigers mit einem weichen, trockenen Tuch.
- 2 Der Luftauslass kann ebenfalls mit einem weichen, trockenen Tuch gereinigt werden.

## Reinigen des Partikelsensors

Reinigen Sie den Partikelsensor alle 2 Monate, um die ideale Funktion des Geräts sicherzustellen.

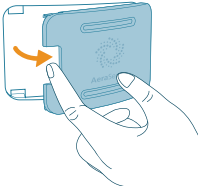
Wenn der Luftreiniger in einer staubigen Umgebung verwendet wird, muss er möglicherweise öfter gereinigt werden.

Wenn die Luftfeuchtigkeit im Zimmer sehr hoch ist, kann sich Kondenswasser am Partikelsensor entwickeln, und die Luftqualitätsanzeige zeigt möglicherweise eine schlechte Luftqualität an, obwohl sie eigentlich gut ist. Ist dies der Fall, sollten Sie den Partikelsensor reinigen.

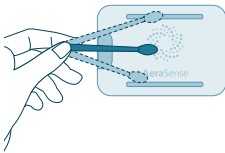


- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

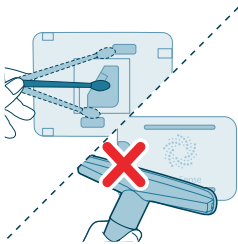
2 Nehmen Sie die Abdeckung des Luftqualitätssensors ab.



3 Reinigen Sie den Partikelsensor mit einem feuchten Wattestäbchen.




4 Trocknen Sie alle Teile gründlich mit einem trockenen Wattestäbchen.



5 Schließen Sie den Luftqualitätssensor.

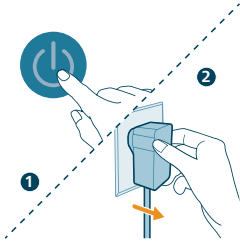


## Reinigen der Oberfläche der Filter

Wenn die Warnung zum Reinigen der Filter  auf dem Display angezeigt wird, reinigen Sie die Oberfläche der Filter mit einem Staubsauger.



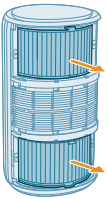
Hinweis: Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen.



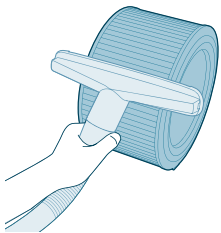
1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.



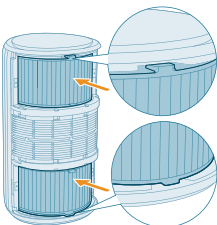
2 Ziehen Sie die Frontabdeckung ab, um sie vom Gerät zu entfernen.



3 Nehmen Sie die Filter aus dem Gerät.



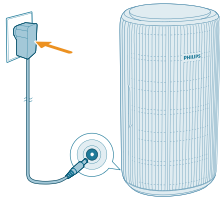
4 Reinigen Sie die Oberfläche der Filter mit einem Staubsauger.



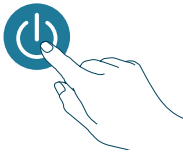
5 Setzen Sie die Filter wieder in das Gerät ein.




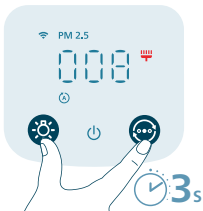
**6** Bringen Sie die Frontabdeckung wieder an.





**7** Stecken Sie den Adapter des Luftreinigers in die Steckdose.



**8** Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.



**9** Halten Sie die Tasten  und  3 Sekunden lang gedrückt, um die Filterreinigungszeit zurückzusetzen.


- Sie können die Filterreinigungszeit auch über die Air+ App zurücksetzen.
- Nachdem das Zurücksetzen erfolgreich war, wird die Warnung für die Filterreinigung auf dem Bildschirm ausgeblendet.



**10** Waschen Sie sich nach dem Reinigen der Filter gründlich die Hände.

## Auswechseln der Filter

### Informationen zur Verriegelungsfunktion bezüglich der Erhaltung gesunder Luft

Dieser Luftreiniger ist mit einer Filterwechselanzeige ausgestattet, um im Betrieb des Luftreinigers sicherzustellen, dass sich dieser in einem idealen Zustand befindet. Wenn die Filter ausgetauscht werden müssen, leuchtet die Austauschwarnung für Filter  rot auf.

Wenn die Filter nicht rechtzeitig ausgewechselt werden, kann der Luftreiniger nicht mehr betrieben werden und wird automatisch gesperrt, um die Luftqualität im Raum zu schützen. Tauschen Sie die Filter so bald wie möglich aus.

### Auswechseln der Filter

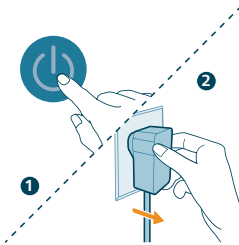
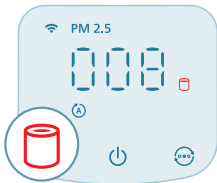
Hinweis:

Die Luftfilter sind weder abwaschbar noch wiederverwendbar.

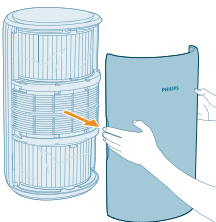
Schalten Sie den Luftreiniger stets aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie die Filter auswechseln.

Wenn die Austauschwarnung für Filter  auf dem Bildschirm angezeigt wird, tauschen Sie den Filter (FY4200) aus.

Hinweis: Wir empfehlen Personen, die auf Staub, Pollen, Haustiere oder Schimmelpilze allergisch reagieren, die Filter nicht selbst auszutauschen oder entsprechende Schutzmaßnahmen wie das Tragen von Masken und Handschuhen zu ergreifen.

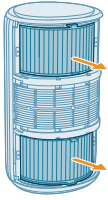


- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

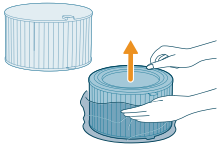


- 2 Ziehen Sie die Frontabdeckung ab, um sie vom Gerät zu entfernen.

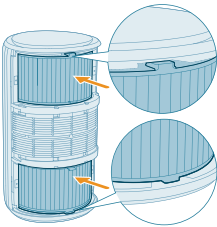
- 3 Nehmen Sie die Filter aus dem Gerät. Entsorgen Sie die gebrauchten Filter.



- 4 Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial von den neuen Filtern.



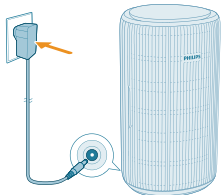
- 5 Setzen Sie die neuen Filter wieder in das Gerät ein.




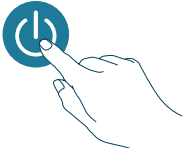
- 6 Bringen Sie die Frontabdeckung wieder an.





- 7 Stecken Sie den Adapter des Luftreinigers in die Steckdose.

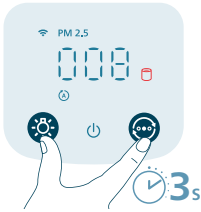


8 Drücken Sie die Taste , um das Gerät einzuschalten.

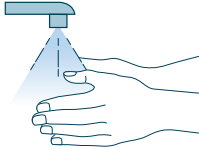


9 Halten Sie die Tasten  und  3 Sekunden lang gedrückt, um den Zähler für die Filterstandzeit zurückzusetzen.

- Sie können die Filterstandzeit auch über die Air+ App zurücksetzen.
- Nach dem erfolgreichen Zurücksetzen wird die Austauschwarnung für Filter auf dem Bildschirm ausgeblendet.





10 Waschen Sie sich nach dem Auswechseln der Filter gründlich die Hände.

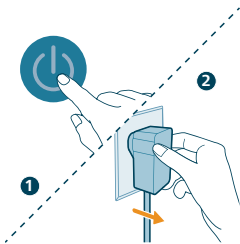


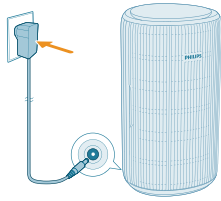
Hinweis: Riechen Sie nicht an den Filtern, da diese Schadstoffe aus der Luft gesammelt haben.

## Filter zurücksetzen

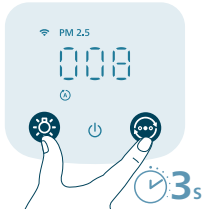
Sie können die Filter auch bereits vor Aufleuchten der Austauschwarnung für Filter () auf dem Display austauschen. Nach dem Austauschen der Filter müssen Sie den Zähler für die Filterstandzeit manuell zurücksetzen.

1 Drücken Sie die Taste , um das Gerät auszuschalten. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.





- 2 Vergewissern Sie sich, dass das Gerät vollständig ausgesteckt ist, und warten Sie mindestens 10 Sekunden, bevor Sie das Netzteil in die Steckdose stecken.



- 3 Halten Sie innerhalb von 15 Sekunden nach dem Einschalten die Tasten und 3 Sekunden lang gedrückt, um den Zähler für die Filterstandzeit zurückzusetzen.

## Aufbewahrung

- 1 Schalten Sie den Luftreiniger aus, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- 2 Reinigen Sie den Luftreiniger und die Oberfläche der Filter (siehe Kapitel "**Reinigung und Wartung**").
- 3 Lassen Sie alle Teile vor der Aufbewahrung gründlich an der Luft trocknen.
- 4 Wickeln Sie die Filter in luftdichte Kunststoffbeutel ein.
- 5 Bewahren Sie den Luftreiniger und die Filter an einem kühlen, trockenen Ort auf.
- 6 Waschen Sie sich nach jedem Kontakt mit den Filtern gründlich die Hände.

## Fehlerbehebung

In diesem Kapitel sind die häufigsten Probleme aufgeführt, die beim Gebrauch Ihres Geräts auftreten können. Sollten Sie ein Problem mithilfe der nachstehenden Informationen nicht beheben können, wenden Sie sich bitte an das Philips Service-Center in Ihrem Land.

Problem	Mögliche Lösung
Das Gerät funktioniert nicht ordnungsgemäß.	Überprüfen Sie, ob die Frontabdeckung ordnungsgemäß angebracht ist. Wenn nicht, arbeitet das Gerät aus Sicherheitsgründen nicht weiter.
	Die Austauschwarnung für Filter leuchtet, doch Sie haben den entsprechenden Filter nicht ausgewechselt. Das Gerät ist nun gesperrt. Wechseln Sie in diesem Fall den Filter aus, und setzen Sie den Zähler für die Standzeit des Filters zurück.

Der Luftstrom, der aus dem Luftauslass dringt, ist bedeutend schwächer als vorher.	Die Oberfläche des Filters ist schmutzig. Reinigen Sie die Oberfläche des Filters (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
Die Luftqualität verbessert sich nicht, obwohl das Gerät lange Zeit in Betrieb war.	Überprüfen Sie, ob das Verpackungsmaterial von den Filtern entfernt wurde. Vergewissern Sie sich, dass die beiden Filter (FY4200) ordnungsgemäß eingesetzt wurden.
	Der Raum ist sehr groß oder die Qualität der Luft im Freien ist mangelhaft.
	Um von einer optimalen Luftreinigung zu profitieren, schließen Sie bitte Türen und Fenster, wenn Sie den Luftreiniger verwenden.
	Luft kann auch drinnen verschmutzt werden. Beispielsweise durch Rauchen, Kochen oder Räucherstäbchen.
	Die Filter haben das Ende ihrer Lebensdauer erreicht. Ersetzen Sie den Filter durch einen neuen Filter.
Bei dem Gerät tritt ein ungewöhnlicher Geruch auf.	Anfangs kann das Gerät einen leichten Kunststoffgeruch verströmen. Das ist normal. Wenn das Gerät auch nach Entfernung der Filter einen verbrannten Geruch verströmt, wenden Sie sich an einen Philips Händler oder ein autorisiertes Philips Service-Center. Unter Umständen produziert der Filter aufgrund der Aufnahme von Innenraumgasen einen unangenehmen Geruch, wenn er längere Zeit verwendet wurde. Es wird empfohlen, dass Sie ihn reaktivieren, indem Sie ihn bei regelmäßiger Verwendung in direktes Sonnenlicht stellen. Wenn der Geruch weiterhin besteht, ersetzen Sie die Filter.
Das Gerät ist sehr laut.	Das ist normal, wenn der Turbomodus aktiviert ist. Das Gerät läuft mit hoher Geschwindigkeit, wenn die Luftqualität schlecht ist, und verursacht lautere Geräusche. Wenn Sie das Gerät nachts in einem Schlafzimmer verwenden, wählen Sie den Sleep-Modus aus. Wenn anormale Geräusche auftreten, setzen Sie sich bitte mit einem Service-Center in Ihrem Land in Verbindung.
Das Gerät zeigt immer noch an, dass ich die Filter auswechseln muss, obwohl ich dies schon gemacht habe.	Sie haben möglicherweise den Zähler für die Filterlebensdauer nicht zurückgesetzt. Schalten Sie das Gerät ein. Halten Sie die Tasten  und  gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.
Der Fehlercode "E1" wird auf dem Display angezeigt.	Der Motor funktioniert nicht ordnungsgemäß. Wenden Sie sich an das Service-Center in Ihrem Land.
Die WLAN-Einrichtung ist nicht erfolgreich.	Stellen Sie sicher, dass Ihr Smartphone mit einem 2,4-GHz-WLAN (Heimnetzwerk) und nicht mit einem 5-GHz-Netzwerk oder öffentlichen WLAN verbunden ist. Für eine erfolgreiche Kopplung empfehlen wir Ihnen, die mobilen Daten auszuschalten, bevor Sie den Kopplungsprozess beginnen.

Stellen Sie sicher, dass die folgenden Berechtigungen aktiviert sind: "Standort", "Speicher", "Bluetooth" und "Lokales Netzwerk" auf Ihrem Smartphone. Nach erfolgreicher WLAN-Einrichtung können Sie die Berechtigungseinstellungen nach Bedarf ändern.

---

Bestätigen Sie, ob Sie das richtige WLAN-Passwort eingegeben haben. Beim Passwort wird zwischen Groß- und Kleinschreibung unterschieden. Es sind maximal 63 Zeichen zulässig. Sonderzeichen sind nicht erlaubt.

---

Stellen Sie sicher, dass der Netzwerkname Ihres Heim-WLAN korrekt ist. Beachten Sie bei der Eingabe des Netzwerknamens die Groß- und Kleinschreibung.

---

Wenn Sie ein VPN auf Ihrem Smartphone verwenden, schalten Sie es aus, bevor Sie mit dem Kopplungsvorgang beginnen.

---

Wenn für Ihren Router eine Whitelist eingerichtet ist, die die Kopplung blockiert, deaktivieren Sie die Whitelist, um eine erfolgreiche Verbindung sicherzustellen.

---

Stellen Sie sicher, dass sich sowohl Ihr Gerät als auch Ihr Smartphone in einem Abstand von höchstens 10 Metern zum Router befinden.

---

Stellen Sie sicher, dass die App auf die neueste Version aktualisiert wurde.

---

Um eine starke WLAN-Verbindung sicherzustellen, stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe anderer elektronischer Geräte, heller Lichtquellen oder Signalstationen auf, die Störungen verursachen könnten. Wenn Verbindungsprobleme auftreten, entfernen Sie das Gerät von diesen Quellen und versuchen Sie, es erneut mit dem WLAN-Netzwerk zu verbinden.

---

Im Hilfeabschnitt der App finden Sie umfassende und aktuelle Tipps zur Fehlerbehebung.

---

## Garantie und Support

Versuni bietet für das Produkt eine zweijährige Garantie ab dem Kaufdatum. Die Garantie kommt nicht zu tragen, wenn ein Defekt auf eine falsche Benutzung oder auf eine mangelhafte Wartung zurückzuführen ist. Unsere Garantie beeinträchtigt Ihre gesetzlichen Rechte als Verbraucher nicht. Besuchen Sie bitte unsere Website, um weitere Informationen zu erhalten oder die Garantie in Anspruch zu nehmen.

## **Bestellen von Ersatz- oder Zubehörteilen**

Wenn Sie ein Teil ersetzen müssen oder ein zusätzliches Teil kaufen möchten, wenden Sie sich an Ihren Philips Händler oder besuchen Sie.

Falls Sie Probleme haben, die Teile zu erhalten, kontaktieren Sie bitte das Philips Service-Center in Ihrem Land.

PHILIPS and the Philips Shield Emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of Versuni Holding B.V., and Versuni Holding B.V. is the warrantor in relation to this product.

2025 © Versuni Holding B.V.



# LOVEAIR

Bedienungsanleitung heruntergeladen  
von [loveair.de](https://loveair.de)

