

PHILIPS

Humidifier

HU1509, HU1510



Wichtig!

Lesen Sie diese Broschüre mit wichtigen Informationen vor dem Gebrauch des Geräts aufmerksam durch, und bewahren Sie sie für eine spätere Verwendung auf.

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

Achtung!

- Sprühen Sie keine brennbaren Materialien wie zum Beispiel Insektengifte oder Duftstoffe um das Gerät.
- Reinigen Sie das Gerät nicht mit Wasser, anderen Flüssigkeiten oder (entzündbaren) Reinigungsmitteln, um das Risiko eines Stromschlags und/oder Brandgefahr zu vermeiden.
- Das Wasser im Wasserbehälter ist kein Trinkwasser. Trinken Sie dieses Wasser nicht, und verwenden Sie es nicht zur Versorgung von Tieren oder Pflanzen. Gießen Sie das Wasser beim Entleeren des Wasserbehälters in den Abfluss.

Warnung

- Beachten Sie, dass hohe Feuchtigkeitswerte das Wachstum biologischer Organismen in der Umgebung fördern können.
- Achten Sie darauf, dass der Bereich um den Luftbefeuchter nicht feucht oder nass wird. Wenn Feuchtigkeit auftritt, drehen Sie den Ausgang des Luftbefeuchters nach unten. Wenn das Ausgabemenge des Luftbefeuchters nicht reduziert werden kann, verwenden Sie den Luftbefeuchter in Abständen. Achten Sie darauf, dass keine saugfähigen Materialien wie Teppiche, Vorhänge, Gardinen oder Tischdecken feucht werden.
- Lassen Sie niemals Wasser im Wasserbehälter, wenn das Gerät nicht verwendet wird.
- Leeren und reinigen Sie den Luftbefeuchter, bevor Sie ihn lagern. Reinigen Sie den Luftbefeuchter vor dem nächsten Gebrauch.
- Prüfen Sie, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen, ob die Spannungsangabe auf dem Gerät mit der örtlichen Netzspannung übereinstimmt.
- Ist das Netzkabel defekt, darf es nur von einem Philips Service-Center, einer von Philips autorisierten Werkstatt oder einer ähnlich qualifizierten Person durch ein Original-Ersatzkabel ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn der Netzstecker, das Netzkabel oder das Gerät selbst defekt oder beschädigt sind.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Kenntnis verwendet werden, wenn sie bei der Verwendung beaufsichtigt werden oder Anweisungen 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.

- Mikroorganismen, die im Wasser oder in der Umgebung vorhanden sind, in der das Gerät verwendet oder gelagert wird, können im Wasserbehälter wachsen und in die Luft geblasen werden. Wenn das Wasser nicht erneuert und der Wasserbehälter nicht alle 3 Tage ordnungsgemäß gereinigt wird, kann dies zu sehr ernststen Gesundheitsrisiken führen.
- 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.

Vorsicht

- Das Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch bei normalen Betriebsbedingungen vorgesehen.
- Verwenden Sie das Gerät immer auf einer trockenen, stabilen, ebenen und waagerechten Unterlage.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät, setzen und stellen Sie sich nicht darauf.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von gasbetriebenen Vorrichtungen, Heizungen oder offenen Kaminen.
- Stellen Sie das Gerät nicht direkt unter einer Klimaanlage auf, damit kein Kondenswasser auf das Gerät tropfen kann.
- Benutzen Sie das Gerät nicht nach dem Gebrauch von Räuchermitteln zum Insektenschutz oder an Orten, an denen Ölrückstände oder chemische Dämpfe vorhanden sind bzw. Räucherstäbchen verbrannt werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchter Umgebung oder in Räumen mit hoher Umgebungstemperatur, z. B. im Badezimmer, in der Toilette, in der Küche oder in einem Raum mit großen Temperaturschwankungen.
- Die Basisstation, das Netzkabel und der Netzstecker des Luftbefeuchters dürfen nicht in Wasser getaucht werden.
- Leeren Sie den Wasserbehälter aus und füllen Sie ihn alle drei Tage neu auf. Reinigen Sie den Behälter vor dem Nachfüllen mit frischem Leitungswasser. Entfernen Sie Kalk, Ablagerungen oder Film, die sich an den Seiten des Wasserbehälters oder auf den Innenflächen gebildet haben. Wischen Sie dann alle Oberflächen trocken.
- Ziehen Sie stets den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät an anderer Stelle aufstellen, reinigen, Wasser nachfüllen oder Wartungsarbeiten an dem Gerät durchführen möchten.
- Geben Sie außer Wasser keine anderen Substanzen in den Wasserbehälter. Geben Sie keine ätherischen Öle oder chemischen Stoffe ins Wasser.
- Verwenden Sie gereinigtes, destilliertes Wasser oder Wasser mit geringem Mineralgehalt, um Kalkablagerungen und die Freisetzung von Mineralien in die Luft zu verhindern. Verwenden Sie kein heißes Wasser.
- Gießen Sie kein Wasser in die Öffnungen. Füllen Sie Wasser ausschließlich in den dafür vorgesehenen Wasserbehälter.
- Bedecken Sie nicht die Düsen, während der Luftbefeuchter eingeschaltet ist. Der Nebel sollte nicht auf Wände, Möbel, Bettwäsche und Geräte gerichtet werden.
- Entfernen Sie den Wasserbehälter von der Basisstation, bevor Sie den Luftbefeuchter an anderer Stelle aufstellen.



- Geben Sie das Produkt niemals in eine Wasch- oder Spülmaschine. Dies würde das Gerät schwer beschädigen.
- Entfernen Sie den Wasserbehälter nicht während des Betriebs des Luftbefeuchters von der Basisstation. Berühren Sie niemals die Wasserleitungen oder andere Komponenten im Inneren des Behälters.
- Die ätherischen Öle sind nicht im Lieferumfang des Produkts enthalten. Kaufen und verwenden Sie bei Bedarf ätherische Öle.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist, bevor Sie ätherische Öle in die Aromabox geben.
- Nutzen Sie außer ätherischen Ölen keine anderen Substanzen für die Aromabox.
- Lesen und befolgen Sie die Sicherheits- und Gebrauchshinweise für ätherische Öle vor der Verwendung sorgfältig.
- Prüfen Sie die Angaben zu den Inhaltsstoffen der ätherischen Öle im Hinblick zu Ihren bekannten Allergien und verwenden Sie diese, falls erforderlich, nicht.
- Konsultieren Sie einen Arzt oder befolgen Sie ärztlichen Rat, bevor Sie die ätherischen Öle für Säuglinge, Schwangere oder Frauen in der Stillzeit oder bei Atembeschwerden verwenden.
- Wenn Sie sich während der Verwendung des ätherischen Öls unwohl oder gereizt fühlen, verwenden Sie es nicht mehr.

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 m² für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von mindestens 800 m², 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.

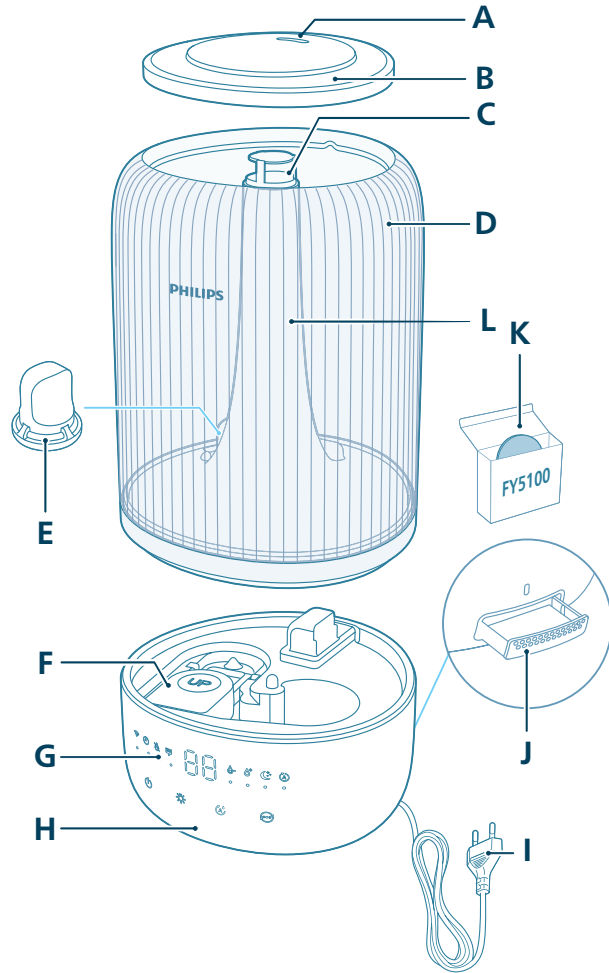
Vereinfachte EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt DAP B.V., dass die Funkanlage vom Typ HU1509/HU1510 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse einsehbar:

Philips.

Ihr Luftbefeuchter

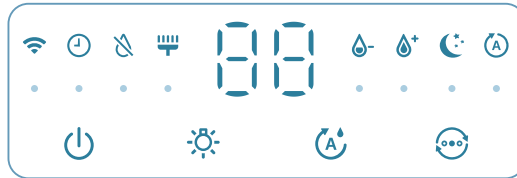
Produktübersicht



A	Düse	G	Bedienfeld
B	Deckel für Wasserbehälter	H	Sockel
C	Austrittsdüse für Sprühnebel	I	Netzstecker
D	Wasserbehälter	J	Aromabox

E	Wasserfilter	K	Aromapads (FY5100)
F	Schwimmer	L	Sprühnebelrohr

Übersicht über die Bedienelemente



Bedientasten:

	Ein-/Ausschalter		Lichtfunktionstaste
	Luftfeuchtigkeits-Einstelltaste		Wahlschalter

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

	Reinigungsrücksetzung		WLAN zurücksetzen
--	-----------------------	--	-------------------

Display:

	Automatischer Modus		Sleep-Modus
	WLAN-Anzeige		Mittlerer Modus
	Hoher Modus		Reinigungswarnung des Luftbefeuchters
	Wassernachfüllanzeige		Timer-Anzeige (in der App verfügbar)

Erste Schritte

Erstmalige Verwendung

Hinweis:

Entfernen Sie das gesamte Verpackungsmaterial vor dem ersten Gebrauch.

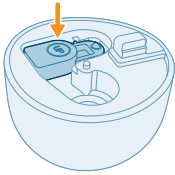
Nehmen Sie den Wasserbehälter von der Basis und entfernen Sie alle Klebestreifen.

Reinigen Sie alle Teile vor dem ersten Gebrauch.

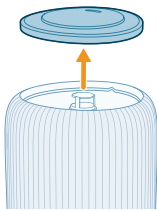
Wählen Sie eine feste, flache, wasserfeste Oberfläche für den Luftbefeuchter und stellen Sie sicher, dass er mindestens 30 cm von Wänden entfernt aufgestellt wird.

Stellen Sie sicher, dass der Sprühnebel nicht auf Wände, Möbel und andere Geräte gerichtet wird.

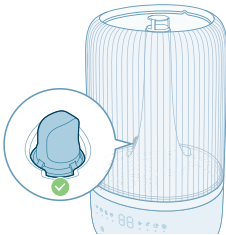
1 Stellen Sie sicher, dass der Schwimmer richtig sitzt.



2 Entfernen Sie die obere Abdeckung vom Wasserbehälter.



3 Vergewissern Sie sich, dass der Wasserfilter ordnungsgemäß angebracht ist.



4 Füllen Sie den Wasserbehälter mit Wasser. Füllen Sie kein heißes Wasser ein.

Hinweis:

Verwenden Sie gereinigtes, destilliertes Wasser oder Wasser mit geringem Mineralgehalt, um Kalkablagerungen und die Freisetzung von Mineralien in die Luft zu verhindern.



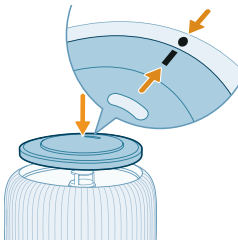
- Überschreiten Sie beim Befüllen des Wassers nicht die Wasserstandsanzeige.



- Gießen Sie kein Wasser durch die Ultraschall-Austrittsdüse für Sprühnebel.



- Gießen Sie kein Wasser direkt in die Basis.



- 5 Bringen Sie die obere Abdeckung wieder am Wasserbehälter an.

Verwenden der Aromafunktion

Hinweise:

Die ätherischen Öle sind nicht im Lieferumfang des Produkts enthalten. Kaufen und verwenden Sie bei Bedarf verschriebene ätherische Öle.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung für ätherische Öle sorgfältig durch, bevor Sie die Aromafunktion verwenden.

Stellen Sie sicher, dass das Gerät von der Stromversorgung getrennt ist, bevor Sie ätherische Öle in die Aromabox geben.

Verwenden Sie außer ätherischen Ölen keine anderen Substanzen.

Lesen und befolgen Sie die Sicherheits- und Gebrauchshinweise für ätherische Öle vor der Verwendung sorgfältig.

Prüfen Sie die Angaben zu den Inhaltsstoffen der ätherischen Öle im Hinblick auf bekannte Allergien und verwenden Sie diese, falls erforderlich, nicht.

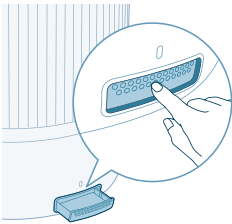
Konsultieren Sie einen Arzt oder befolgen Sie ärztlichen Rat, bevor Sie die ätherischen Öle für Säuglinge, Schwangere oder Frauen in der Stillzeit oder bei Atembeschwerden verwenden.

Wenn Sie sich während der Verwendung ätherischer Öle unwohl oder gereizt fühlen, verwenden Sie sie nicht mehr.

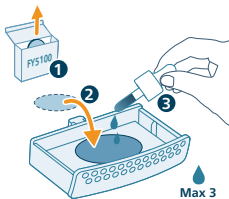
Verwenden Sie die Aromafunktion für ätherische Öle nicht in der Gegenwart von Säuglingen, Schwangeren oder Frauen in der Stillzeit.

Geben Sie ätherische Öle nur direkt auf das Aromapad. Geben Sie keine ätherischen Öle auf andere Teile, da diese sonst durch das Öl beschädigt werden.

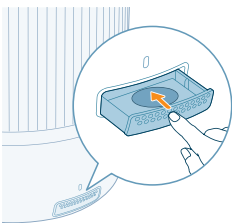
1 Drücken Sie auf die Aromabox, damit sie automatisch geöffnet wird.



2 Geben Sie 2–3 Tropfen ätherischer Öle auf das im Lieferumfang enthaltene Aromapad.



3 Schieben Sie die Aromabox wieder in das Gerät.



Informationen zur WLAN-Anzeige

WLAN-Symbolstatus

Blinkt orange

WLAN-Verbindungsstatus

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 Gerätbeleuchtung ausgeschaltet


WLAN-Verbindung

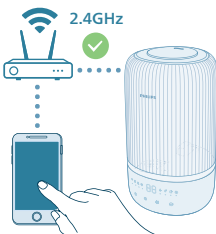
Erstmalige Einrichtung der WLAN-Verbindung



- 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 Luftbefeuchters in die Steckdose und drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um ihn 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-Netzwerk und nicht mit einem 5-GHz-WLAN-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:

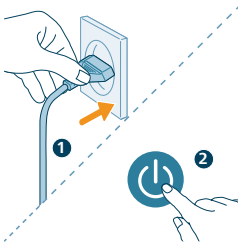
Diese Anweisung ist nur relevant, wenn der Luftbefeuchter zum ersten Mal eingerichtet wird. Wenn das Netzwerk geändert wurde, muss die Einrichtung erneut durchgeführt werden.

Wenn Sie mehr als einen Luftbefeuchter mit Ihrem Smartphone oder Tablet verbinden möchten, können Sie den Luftbefeuchter 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 Luftbefeuchter weniger als 10 m beträgt und keine Hindernisse vorhanden sind.

Zurücksetzen der WLAN-Verbindung

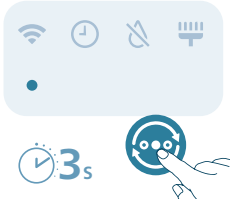
1 Stecken Sie den Stecker des Luftbefeuchters in die Steckdose und drücken Sie , um ihn einzuschalten.



2 Drücken Sie die Taste  für 3 Sekunden, bis Sie einen Signalton hören.

- Der Luftbefeuchter wechselt in den Kopplungsmodus.
- Die WLAN-Anzeige  blinkt orange.

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



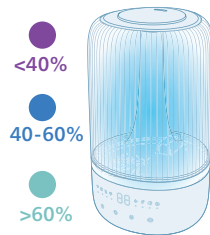
Luftbefeuchter verwenden

Informationen zur Luftfeuchtigkeitsleuchte

Die relative Luftfeuchtigkeit ist die Menge des Wasserdampfs in der Atmosphäre.

Die Luftfeuchtigkeitsanzeige hat vier Statusstufen:

Die Luftfeuchtigkeitsleuchte hat drei Farben:



Farbe der Luftfeuchtigkeitsleuchte	Aktuelle Luftfeuchtigkeit	Was bedeutet das?
------------------------------------	---------------------------	-------------------

Violett	< 40 %	Trocken
Blau	40 bis 60 %	Angenehme Luftfeuchtigkeit
Grün	> 60 %	Zu feucht

Hinweis: Die standardmäßige Zielluftfeuchtigkeit beträgt 50 % RH. Sie können die gewünschte Zielluftfeuchtigkeit über die Luftfeuchtigkeits-Einstelltaste festlegen.

Wasserstand

Wenn sich nicht genügend Wasser im Wasserbehälter befindet, leuchtet die Wassernachfüllanzeige auf und der Luftbefeuchter funktioniert nicht mehr. Er nimmt den Betrieb wieder auf, sobald Sie Wasser in den Wasserbehälter füllen.

Wasser nachfüllen

Hinweis:

Leeren Sie den Wasserbehälter aus und füllen Sie ihn alle drei Tage neu auf.

Beim Einfüllen von Wasser darf der maximale Wasserstand nicht überschritten werden.

Schütteln Sie den Wasserbehälter nicht, wenn Sie ihn bewegen, andernfalls kann Wasser austreten.

Befolgen Sie unter "Erstgebrauch" die Schritte zum Nachfüllen von Wasser.

Ein- und Ausschalten

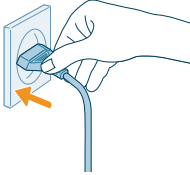
Hinweis:

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

Halten Sie Vorhänge fern vom Lufteinlass und -auslass.

Der Luftbefeuchter ist für folgende Umgebungstemperaturbereiche geeignet : 5–40 °C.

1 Stecken Sie den Stecker des Luftbefeuchters in die Steckdose.



2 Drücken Sie die Ein-/Austaste, um den Luftbefeuchter einzuschalten.

- Der Luftbefeuchter gibt einen Signalton aus.
- Die Luftfeuchtigkeitsleuchte leuchtet je nach Luftfeuchtigkeit in der entsprechenden Farbe.
- Das Gerät wird im mittleren Modus betrieben, wobei die aktuelle Luftfeuchtigkeit auf der Anzeige zu sehen ist.



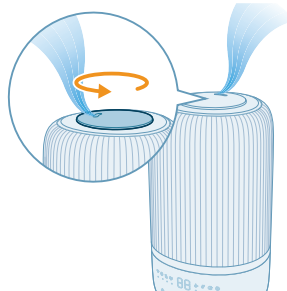
3 Drücken Sie den Ein-/Ausschalter, um den Luftbefeuchter auszuschalten.

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



Anpassen der Sprühnebelrichtung

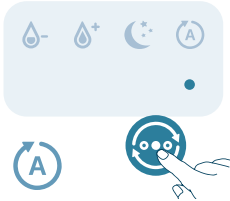
Drehen Sie die Düse in die bevorzugte Sprührichtung.



Ändern der Modus-Einstellung

Durch Drücken des Moduswahlschalters können Sie den **Auto-Modus**, **Ruhemodus**, **mittleren Modus** oder **hohen Modus** auswählen.

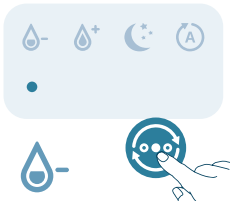
Auto-Modus (☼): Der Luftbefeuchter wählt die Sprühnebelstufe automatisch gemäß der Qualität der Umgebungsluft.



Ruhemodus (☾): Der Luftbefeuchter wird leise bei geringer Sprühnebelstufe betrieben. Nach 3 Sekunden erlischt die Bildschirmbeleuchtung.



Mittlerer Modus (☁): Der Luftbefeuchter wird mit mittlerer Sprühnebelstufe betrieben.



Hoher Modus (☀): Der Luftbefeuchter wird mit der höchsten Sprühnebelstufe betrieben.



Luftfeuchtigkeit einstellen

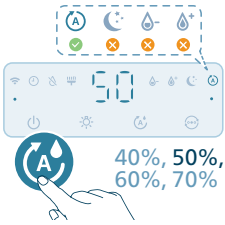
Hinweis:

Die standardmäßig eingestellte Luftfeuchtigkeit liegt bei 50 % RH.

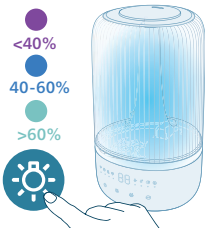
Die Luftfeuchtigkeit kann nur im Auto-Modus angepasst werden.

Der Luftbefeuchter wechselt automatisch in den Auto-Modus, wenn Sie die Zielluftfeuchtigkeit in anderen Modi einstellen.

Sie können die Luftfeuchtigkeit anpassen, indem Sie die Luftfeuchtigkeits-Einstelltaste drücken, um zwischen, 40 %, 50 %, 60 % und 70 % zu wählen.

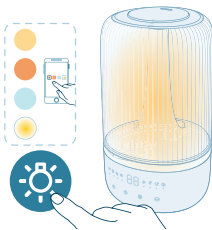


Nutzen der Lichtfunktion

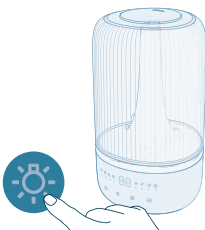


Sie können die Taste drücken, um die Luftfeuchtigkeitsleuchte und das Umgebungslicht einzuschalten oder alle Lichter und das Bedienfeld auszuschalten.

- Der Befeuchter schaltet standardmäßig die Luftfeuchtigkeitsleuchte ein.



- Drücken Sie die Lichtfunktionstaste, um in den Umgebungslichtmodus zu wechseln. Passen Sie die Helligkeit und Farbe in der Air+ App an.



Sie können die Lichtfunktionstaste drücken, um alle Lichter und das Bedienfeld auszuschalten. Drücken Sie zunächst eine beliebige Taste, um das Bedienfeld zu aktivieren, und drücken Sie die Lichttaste erneut, um den gewünschten Lichtmodus in 3 Sekunden einzustellen.

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.

Gießen Sie kein Wasser durch die Luftein- und -auslässe.

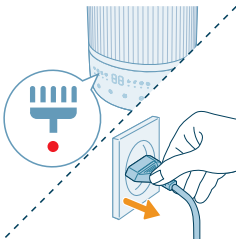
Verwenden Sie keine Scheuermittel oder aggressive bzw. brennbare Reinigungsmittel wie zum Beispiel Bleiche oder Alkohol, um die Teile des Geräts zu reinigen.

Reinigen des Luftbefeuchters

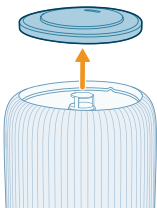
Reinigen Sie den Luftbefeuchter alle drei Tage oder sobald die Reinigungswarnung angezeigt wird.

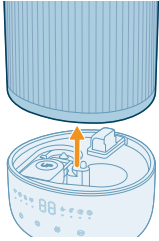
Reinigen Sie den Luftbefeuchter regelmäßig innen und außen, damit sich kein Staub ansammelt.

- 1 Wischen Sie Staub mit einem trockenen weichen Tuch vom Luftbefeuchtergehäuse ab.
- 2 Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

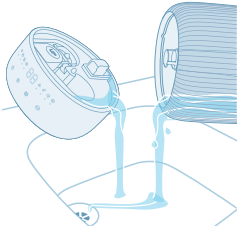


- 3 Entfernen Sie die obere Abdeckung vom Wasserbehälter.

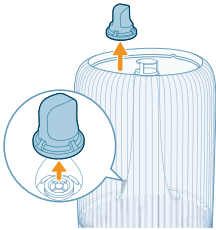




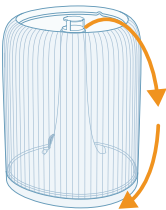
4 Nehmen Sie den Wasserbehälter aus dem Sockel.



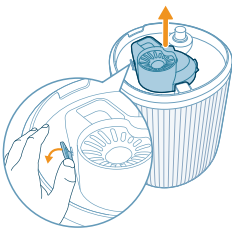
5 Gießen Sie Wasser aus dem Behälter und der Basis.



6 Entfernen Sie den Wasserfilter aus dem Wasserbehälter.

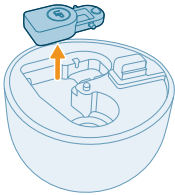


7 Drehen Sie den Wasserbehälter um.

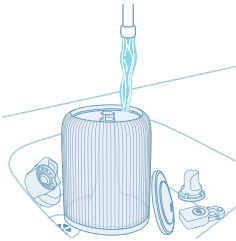


8 Entfernen Sie den Schalldämpfer von der Unterseite des Wasserbehälters.

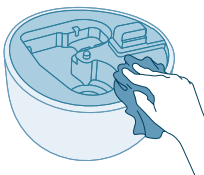
9 Lösen Sie den Schwimmer von der Basiskammer.



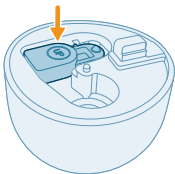
10 Spülen Sie den Wasserbehälter, die obere Abdeckung, den Schwimmer, den Schalldämpfer und den Wasserfilter mit Wasser aus.



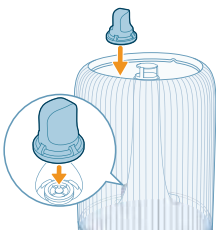
11 Wischen Sie die Basis sauber und trocken.



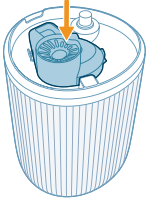
12 Setzen Sie den Schwimmer wieder in die Basiskammer ein.



13 Setzen Sie den Wasserfilter wieder in den Wasserbehälter.



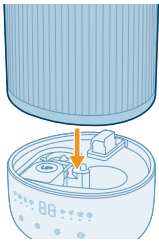
14 Setzen Sie den Schalldämpfer wieder in die Unterseite der Basis.



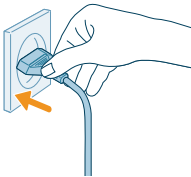
15 Bringen Sie die obere Abdeckung wieder an.



16 Setzen Sie den Wasserbehälter wieder auf die Basis.



17 Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.



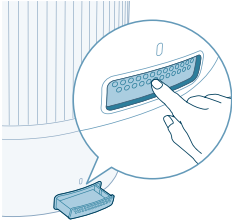
18 Halten Sie die Lichttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um die Reinigungszeit zurückzusetzen.



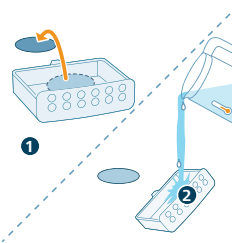
Aromapad und -box reinigen

Für eine effektive Aromatherapie sollte das Aromapad stets gereinigt werden, bevor ein neues ätherisches Öl zum Einsatz kommt. Vermischen Sie keine ätherischen Öle.

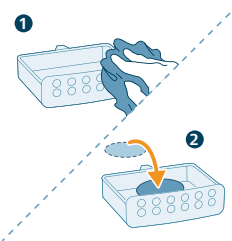
1 Nehmen Sie die Aromabox heraus, indem Sie darauf drücken und sie dann herausziehen.



2 Nehmen Sie das Aromapad heraus und spülen Sie das Pad und die Box unter warmem, fließendem Wasser ab.

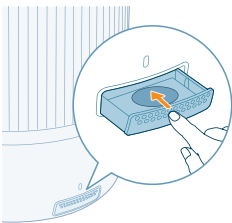


3 Trocknen Sie alles mit einem sauberen Tuch ab und legen Sie das Pad wieder in die Aromabox ein.



4 Setzen Sie die Aromabox wieder in den Luftbefeuchter ein.

Hinweis: Geben Sie keine flüssigen Reinigungsmittel in das Aromapad oder die Aromabox.



Aromapad austauschen

Wenn das Aromapad nach wiederholtem Waschen verformt oder beschädigt ist, muss es möglicherweise ausgetauscht werden. Verwenden Sie nur offizielle Philips Aromapads, um die Leistung Ihres Luftbefeuchters aufrechtzuerhalten.

Aufbewahrung

- 1 Schalten Sie den Luftbefeuchter aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
- 2 Reinigen Sie den Luftbefeuchter (siehe Kapitel "**Reinigung und Wartung**").
- 3 Lassen Sie alle Teile vor der Aufbewahrung gründlich an der Luft trocknen.
- 4 Bewahren Sie den Luftbefeuchter an einem kühlen, trockenen Ort auf.

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
Der Luftbefeuchter funktioniert nicht.	Vergewissern Sie sich, dass der Luftbefeuchter an die Stromversorgung angeschlossen ist.
	Vergewissern Sie sich, dass der Wasserbehälter mit Wasser gefüllt ist und ordnungsgemäß auf die Basis gestellt wurde.
Wenig oder kein Sprühnebel kommt aus der Austrittsdüse.	Schließen Sie den Luftbefeuchter an eine Steckdose an, und schalten Sie das Gerät ein.
	Möglicherweise wurde Ihre Zielluftfeuchtigkeit erreicht.
	Vergewissern Sie sich, dass der Wasserbehälter mit Wasser gefüllt und ordnungsgemäß eingesetzt ist.
	Möglicherweise befindet sich zu viel Wasser in der Basis (über der MAX-Markierung an der Basis). Leeren Sie die Basiskammer. Füllen Sie den Wasserbehälter (nicht die Basiskammer) auf und setzen Sie den Wasserbehälter ordnungsgemäß auf die Basis.
	Stellen Sie sicher, dass die Unterseite der Basis nicht blockiert ist. Der Luftbefeuchter sollte nicht auf Teppiche oder anderen Oberflächen gestellt werden, die die Basis blockieren könnten.
	Bitte achten Sie darauf, dass die Düse nicht blockiert wird.
Die Luftfeuchtigkeit hat sich nicht verändert.	Stellen Sie sicher, dass das Sprühnebelrohr nicht blockiert oder verstopft ist.
	Stellen Sie sicher, dass der Luftbefeuchter auf einer ebenen Fläche steht.
	Die Wassertemperatur ist möglicherweise zu niedrig. Drehen Sie die Sprühnebelstufe auf die höchste Stufe und lassen Sie den Luftbefeuchter eine Weile laufen. Passen Sie dann die gewünschte Einstellung an.
Ihr Raum ist möglicherweise zu stark belüftet. Bitte schließen Sie Türen und Fenster.	

	Ihr Raum ist zu groß. Dieser Luftbefeuchter ist für eine Raumgröße von $\leq 34 \text{ m}^2$ geeignet.
	Stellen Sie den Sprühnebel auf eine höhere Stufe ein.
	Bei Verwendung in einer trockenen Umgebung wird die Feuchtigkeit in der Umgebung von Objekten wie Wänden und Möbeln absorbiert, was die Befeuchtungszeit verlängern kann.
	Reinigen Sie den Luftbefeuchter (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
Der Luftbefeuchter stellt den Betrieb ein, selbst wenn ich das Gefühl habe, dass die Luft ziemlich trocken ist.	Der Wasserbehälter ist leer. Füllen Sie ihn mit Wasser auf.
	Die eingestellte Zielluftfeuchtigkeit wurde im automatischen Modus erreicht. Das Gerät wird automatisch neu gestartet, sobald die Luftfeuchtigkeit unter der Zielluftfeuchtigkeit liegt.
	Unser Gerät stellt den Betrieb ein, wenn die Luftfeuchtigkeit in der Umgebung bei mehr als 70 % liegt, da dies zum Wachstum von Schimmelpilzen führen kann.
Um den Luftbefeuchter herum befindet sich etwas weißer Staub.	Bei den weißen Ablagerungen handelt es sich um Kalkpartikel, die sich aus Mineralien aus dem Wasser zusammensetzen.
	Verwenden Sie gereinigtes, destilliertes Wasser oder Wasser mit geringem Mineralgehalt, um Kalkablagerungen und die Freisetzung von Mineralien in die Luft zu verhindern.
	Wir empfehlen, die Anti-Kalk-Kartusche zu nutzen, die Ihren Luftbefeuchter vor Kalk schützt und weiße Rückstände auf nahegelegenen Oberflächen verhindert. Sie müssen ihn bei Bedarf austauschen.
Um den Luftbefeuchter herum ist es zu feucht.	Die Luftfeuchtigkeit ist möglicherweise zu hoch. Stellen Sie den Sprühnebel auf eine niedrigere Stufe ein.
Der Luftbefeuchter verströmt einen unangenehmen Geruch.	Anfangs kann der Luftbefeuchter einen leichten Kunststoffgeruch verströmen. Dies ist normal und verschwindet innerhalb weniger Tage vollständig.
	Reinigen Sie den Luftbefeuchter (siehe Kapitel "Reinigung und Wartung").
Meine Aromafunktion funktioniert nicht richtig (zu schwach oder stark).	Verwenden Sie 2 bis 3 Tropfen eines geeigneten ätherischen Öls.
	Bei unterschiedlichen ätherischen Ölen kann die Intensität unterschiedlich wahrgenommen werden.
	Es kann einige Zeit dauern, bis sich der Geruch im ganzen Raum verteilt.

Vom Wasserbehälter tritt Wasser aus.

Vergewissern Sie sich, dass sich im Luftbefeuchter nicht zu viel Wasser befindet.

Vergewissern Sie sich, dass der Luftbefeuchter nach dem Reinigen oder dem Entfernen des Wasserbehälters zum Nachfüllen von Wasser ordnungsgemäß zusammengesetzt und angeschlossen wird.

Vergewissern Sie sich, dass der Wasserbehälter ordnungsgemäß aufgestellt ist. Wenn das Problem weiterhin auftritt, setzen Sie sich bitte mit einem Philips Service-Center in Ihrem Land in Verbindung.

Der Luftbefeuchter wird für längere Zeit nicht verwendet. Wie wird er aufbewahrt und wiederverwendet?

Wenn der Luftbefeuchter lange Zeit nicht verwendet wird, können sich Bakterien und Schimmelpilze bilden. Bitte befolgen Sie die folgenden Schritte zur Aufbewahrung und Wiederverwendung.

Reinigen Sie den Wasserbehälter und die Basis vor der Aufbewahrung gründlich.

Schimmel bildet sich im Inneren des Luftbefeuchters.

Reinigen Sie den Wasserbehälter und die Basis regelmäßig.

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 **Philips**, 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 **Philips**.

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.

2024 © Versuni Holding B.V.



Bedienungsanleitung heruntergeladen
von der Website loveair.de

