

Micromario DI DACH_EN

90x127mm

NanoCloud technology evenly distributes invisible water vapour into your room. In dry conditions moisture from the humidifier will be absorbed by walls, furniture, and other items in your room. Ventilation of dry outside air will also increase the time it takes to reach the target humidity. To optimize humidification and purification performance, it's recommended to close doors and windows during use.

Connectivity

You can use the app to control the purifier and check air quality. Download and install the Philips app

Clean Home+

Open the app and click on "Connect a New Device" or press the "+" button to connect your device. Please follow the steps in the app.

Control

Icons: Power, Child lock, Auto Mode, Fan speed, Humidity setting, Light dim, 2-in-1 mode on/off, Timer/reset. Instructions: Hold for 3 seconds, Hold for 3 seconds: Display switch between PM2.5 / IAI / Current humidity level.

Display

Icons: Replace filter alert, Water refill alert, Pre-filter cleaning alert, Sleep mode, Auto mode, Allergen mode, Purification ONLY mode, 2-in-1 mode. Alerts: F0, F1, C7.

PM2.5 indicator, WiFi indicator, Indoor Allergen Index, 3-digit display PM2.5 / IAI / Humidity level, Air quality ring.

Allergen index from 1 to 12 where 1 indicates best air quality
Good Fair Poor Very poor

Maintenance

EVERY WEEK

Rinse the water tank, the water tray and the NanoCloud rotatry humidification wick.

When display shows F0

When display shows A3 / C7 / F1

! Press for 3 seconds to reset after cleaning or replacing accessory

The filter may produce smell after being used for a while because of the absorption of indoor air. Remove the filter and place it where it has direct sunlight and ventilation for several hours. Re-install and try using it again. If the odor remains, please replace the filter.

4241 210 99873-1

Micromario DI DACH_DE

90x127mm

Die NanoCloud-Technologie verteilt unsichtbar Wasserdampf gleichmäßig in Ihrem Zimmer. In trockener Umgebung wird die vom Luftbefeuchter ausgegebene Feuchtigkeit zunächst von Wänden, Möbeln und anderen Gegenständen im Raum absorbiert. Auch eine Belüftung mit trockener Außenluft erhöht die Zeit bis zum Erreichen der eingestellten Luftfeuchtigkeit. Es wird empfohlen, während der Verwendung Türen und Fenster geschlossen zu halten, um die Luftbefeuertungs- und -reinigungsleistung zu optimieren.

Verbindungen

Sie können die App verwenden, um den Luftreiniger zu steuern und die Luftqualität zu überprüfen. Philips App herunterladen und installieren

Clean Home+

Öffnen Sie die App, und klicken Sie auf "Neues Gerät verbinden" oder drücken Sie auf die "+"-Schaltfläche, um Ihr Gerät zu verbinden. Befolgen Sie die in der App beschriebenen Anweisungen.

Steuerung

Benutzeroberfläche

PM2.5 WLAN IAI 888 ○

PM2.5-Anzeige (Feinstaub) WLAN-Anzeige Innenraum-Allergenindex 3-stellige Anzeige (PM2.5 (Feinstaub)/IAI (Innenraumallergenindex)/Luftfeuchtigkeit) Luftqualitätsring

Allergenindex von 1 bis 12 – 1 steht hierbei für die beste Luftqualität.

Gut Mittelmäßig Schlecht Sehr schlecht

Wartung und Pflege

Jede Woche

Spülen Sie den Wasserbehälter, die Wasserauffangschale und das rotierende NanoCloud-Befeuchtungselement ab.

Wenn das Display "FO" anzeigen

- Reinigen Sie den Vorfilter und das Befeuchtungselement.

- Entkalten Sie das Befeuchtungselement mit Wasser und Haushaltssesig oder Zitronensaure, spülen Sie es mit Wasser ab, und lassen Sie es an der Luft trocknen.

Wenn das Display "A3", "C7" oder "F1" anzeigen

- Tauschen Sie den NanoProtect-Filter aus.

- Tauschen Sie das Befeuchtungselement aus.

- Tauschen Sie den Aktivkohlefilter aus.

- ! Drücken Sie ⏪ 3 Sekunden lang, um das Gerät nach Reinigung oder Austausch von Zubehör zurückzusetzen.

Unter Umständen produziert der Filter aufgrund der Aufnahme von Innenraumluft einen unangenehmen Geruch, wenn er längere Zeit verwendet wurde. Nehmen Sie den Filter heraus, und legen Sie ihn für mehrere Stunden an einen Ort, wo er direkter Sonneninstrahlung ausgesetzt ist und gut belüftet wird. Setzen Sie ihn wieder ein, und versuchen Sie, ihn erneut zu verwenden. Wenn der Geruch weiterhin auftritt, wechseln Sie den Filter aus.

4241 210 99873-2

Micromario DI DACH_FR

90x127mm

La technologie NanoCloud répartit uniformément la vapeur d'eau invisible dans votre pièce. Si l'atmosphère est sèche, une partie de l'humidité produite par l'humidificateur d'air sera absorbée par les murs, les meubles et d'autres éléments de votre pièce. L'apport d'air extérieur sec lorsque vous aerez augmente également le temps nécessaire pour atteindre le niveau d'humidité souhaité. Pour optimiser les performances d'humidification et de purification, il est recommandé de fermer les portes et fenêtres pendant l'utilisation.

Connectivité

Vous pouvez utiliser l'application pour contrôler le purificateur et vérifier la qualité de l'air. Télécharger et installer l'application Philips Clean Home+.

Clean Home+

Ouvrez l'application et cliquez sur « Connecter un nouvel appareil » ou appuyez sur le bouton + pour connecter votre appareil. Veuillez procéder comme indiqué dans l'application.

Commande

Interface utilisateur

Entretien

CHAQUE SEMAINE Rincez le réservoir d'eau, le bac à eau et la mèche d'humidification rotative NanoCloud.

Lorsque l'afficheur indique F0

Lorsque l'affichage indique A3/C7/F1

Le filtre peut dégager une odeur après avoir été utilisé pendant un moment en raison de l'absorption de l'air intérieur. Nous suggérons de placer le filtre à un endroit directement exposé à la lumière du soleil et bénéficiant d'une bonne ventilation pendant un certain temps avant de continuer à l'utiliser. Si l'odeur persiste, nous suggérons de remplacer le filtre.

4241 210 99873-3

Micromario DI DACH_NL

90x127mm

NanoCloud-technologie verspreidt onzichtbare waterdamp gelijkmatig in uw kamer. In droge omstandigheden wordt vocht van de luchtbevochtiger geabsorbeerd door muren, meubilair en andere voorwerpen in uw kamer. Door ventilatie van droge buitenlucht duurt het ook langer voordat de gewenste luchtvochtigheid wordt bereikt.

Voor de beste bevochtigings- en zuiveringsprestaties wordt aanbevolen om deuren en ramen gesloten te houden tijdens gebruik.

Connectiviteit

U kunt de app gebruiken om de luchtuivaraar te bedienen en de luchtkwaliteit te controleren. Download en installeer de Philips-app

Clean Home+

Open de 'Clean Home+'-app en klik op 'Een nieuw apparaat verbinden' of druk op de '+'-knop om uw apparaat te koppelen. Volg de stappen in de app.

Controle

Gebruikersinterface

The user interface displays the following information:

- PM2.5-indicator
- Wi-Fi-indicator
- Indoor Allergen Index
- S-cijferig display PM2.5/IAI/vochtigheidsgraad
- Lucht-kwaliteitring
- Allergenenindex van 1 tot 12, waarbij 1 staat voor de beste luchtkwaliteit
- Goed (Blue), Redelijk (Purple), Slecht (Pink), Erg slecht (Red)

Onderhoud

ELKE WEEK

Spoel het waterreservoir, de waterbak en het NanoCloud roterend bevochtigingsfilter af.

Wanneer het display F0 weergeeft

• Maakt het voorfilter en filter schoon
• Ontkalk het filter met water en witte azijn of citroenzuur, spoel met water en laat drogen.

Wanneer het display A3/C7/F1 weertgeeft

• Tijd om het NanoProtect-filter te vervangen
• Tijd om het filter te vervangen

• Tijd om het Active Carbon-filter te vervangen
! Houd 3 seconden ingedrukt om te resetten na het reinigen of vervangen van accessoires.
Na enige tijd gebruik kan het filter gaan ruiken door het absorberen van gassen in de lucht. Verwijder het filter en plaats het enkele uren op een plek met direct zonlicht en ventilatie. Plaats het filter opnieuw en probeer het apparaat opnieuw te gebruiken. Vervang het filter als u de geur blijft ruiken

4241 210 99873-4