

**PHILIPS**

AC3737



# Brukerhåndbok

# Innhold

<b>1</b>	<b>Viktig</b>	<b>1</b>
	Sikkerhet	1
	Elektromagnetiske felt (EMF)	2
	Resirkulering	2
	Forenklet EU-samsvarserklæring	2
<b>2</b>	<b>2-in-1 Air Purifier&amp;Humidifier</b>	<b>2</b>
	Produktoversikt	3
	Oversikt over kontrollknapper	4
<b>3</b>	<b>Komme i gang</b>	<b>5</b>
	Slik monterer du fuktighetsfilteret	5
	Slik monterer du luftrensefilteret	5
	Forklaring av Wi-Fi-indikator	5
<b>4</b>	<b>Bruke 2-in-1 Air Purifier&amp;Humidifier</b>	<b>6</b>
	Bytte driftsmodus	6
	Forstå luftkvalitetslampen	7
	Slå av og på	8
	Vannivå	8
	Fylle på vann	8
	Angi målsatt luftfuktighet	9
	Skjermbryter	9
	Funksjonsbryter	10
	Bruke av/på-funksjonen for lampen	11
	Barnesikring	11
<b>5</b>	<b>Rengjøring og vedlikehold</b>	<b>11</b>
	Rengjøringsplan	12
	Slik rengjør du apparatkabinettet	12
	Rengjøre vannbeholderen	12
	Rengjøre overflaten på filteret	12
	Rengjøre fuktighetsfilteret	13
	Bytte luftrensefilteret	14
	Tilbakestilling av filteret	15
	Bytte fuktighetsfilteret	15
<b>6</b>	<b>Oppbevaring</b>	<b>16</b>
<b>7</b>	<b>Feilsøking</b>	<b>16</b>
<b>8</b>	<b>Garanti og støtte</b>	<b>19</b>
	Bestill deler eller tilbehør	19

# 1 Viktig

## Sikkerhet

Les denne brukerhåndboken nøye før du bruker apparatet, og ta vare på den for fremtidig bruk.

For å sikre best mulig ytelse må du sørge for at apparatet oppgraderes til den nyeste versjonen. Du kan gjøre denne oppgraderingen via Air+-appen.

### Fare

- Ikke la det komme væske eller brennbart vaskemiddel inn i apparatet. Det kan forårsake elektrisk støt og/eller brannfare.
- Ikke spray brennbar væske, som insektmiddel eller parfyme i nærheten av apparatet.
- Ikke rengjør apparatet med vann eller noen annen væske eller et (brennbart) vaskemiddel. Det kan føre til elektrisk støt og/eller brannfare.
- Vannet i vannbeholderen kan ikke drikkes. Ikke drikk dette vannet. Ikke gi det til dyr eller bruk det til å vanne planter. Hell ut vannet fra vannbeholderen i vasken.

### Advarsel

- Før du kobler til apparatet, må du kontrollere at spenningen som er angitt på apparatet, stemmer overens med nettspenningen.
- Hvis strømledningen er ødelagt, må den alltid skiftes ut av Philips, et servicesenter som er godkjent av Philips, eller lignende kvalifisert personell for å unngå farlige situasjoner.
- Apparatet må ikke brukes hvis det er skade på støpselet, ledningen eller selve apparatet.
- Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år under tilsyn. Dette apparatet kan brukes av personer med nedsatt sanseevne eller fysisk eller psykisk funksjonsevne, eller personer med manglende erfaring eller kunnskap, dersom de får instruksjoner om sikker bruk av apparatet eller tilsyn som sikrer sikker bruk, og hvis de er klar over risikoen. Barn skal ikke leke med apparatet.
- Barn skal ikke utføre rengjøring eller vedlikehold uten tilsyn.
- Åpningene for innluft og utluft må ikke blokkeres, f.eks. ved å plassere gjenstander foran åpningene.
- Standard Wi-Fi-grensesnitt basert på 802.11b/g/n ved 2,4 GHz med en maksimal utgangseffekt på 38,28 mW EIRP.
- ECARF-tetningen refererer bare til funksjonen for luftrensing på enheten.
- Vi anbefaler personer som er allergiske mot støv, pollen, kjæledyr eller mugg, ikke å skifte filtre selv eller bruke beskyttelsestiltak, for eksempel maske og hansker.

### Forsiktig

- Dette apparatet er ingen erstatning for ordentlig lufting, regelmessig støvsuging eller bruk av en utsugingsenhet eller vifte ved matlaging.
- Støpselet og apparatet blir varmt hvis stikkkontakten har dårlige koblinger. Sørg for å koble apparatet til en stikkontakt med riktige koblinger.
- Plasser og bruk alltid apparatet på en tørr, stabil, jevn og horisontal overflate.
- La det være minst 20 cm klaring rundt apparatet og minst 30 cm klaring over det.
- Ikke plasser gjenstander oppå apparatet.
- Ikke plasser apparatet rett under et klimaanlegg. Dette kan føre til at kondens drypper på apparatet.
- Kontroller at alle filtre er riktig installert før du slår på apparatet.
- Bruk bare originale filter fra Philips tiltenkt dette apparatet. Ikke bruk andre filter.
- Du bør unngå å dunke på apparatet (spesielt på åpningene for innluft og utluft) med harde gjenstander.
- Ikke stikk fingrene eller gjenstander inn i åpningene for innluft eller utluft. Det kan forårsake fysiske skader og/eller feil på apparatet.
- Du bør ikke bruke dette apparatet når du har brukt insektmidler som avgir røyk innendørs eller på steder med oljete restprodukter, røkelse som brennes, eller kjemisk damp.

- Du bør ikke bruke apparatet i nærheten av gassdrevne apparater, varmeapparater eller peiser.
- Koble alltid fra apparatet under flytting, rengjøring, bytting av filter, påfylling av vann eller annet vedlikehold.
- Ikke bruk apparatet i et rom med store temperaturforskjeller.
- Plasser apparatet minst to meter unna elektriske apparater som bruker radiobølger gjennom luften, for eksempel TV-er, radioer og radiokontrollerte klokker.
- Hvis apparatet ikke brukes på en god stund, kan bakterier og mugg samle seg på filteret. Sjekk filteret før du begynner å bruke apparatet igjen. Hvis filteret er veldig skittent og har mørke flekker, må det byttes ut (se avsnittet Bytte fuktighetsfilteret).
- Apparatet er kun ment til bruk i husstander under vanlige driftsforhold.
- Du bør ikke bruke apparatet i våte omgivelser eller omgivelser med høy romtemperatur, for eksempel på bad, toaletter eller kjøkkenet.
- Apparatet fjerner ikke karbonmonoksid (CO) eller radon (Rn). Apparatet kan ikke brukes som en sikkerhetsanordning ved uhell med forbrenningsprosesser eller farlige kjemikalier.
- Fyll vannbeholderen kun med kaldt vann fra springen. Ikke bruk grunnvann eller varmt vann.
- Ikke ha i annet enn vann i vannbeholderen. Ikke tilsett parfyme eller kjemiske stoffer i vannet.
- Hvis du ikke bruker fuktighetsfunksjonen på lang tid, må du rengjøre vannbeholderen og fuktighetsfilteret og tørke fuktighetsfilteret.
- Hvis du må flytte apparatet, må du koble apparatet fra strømforsyningen først.
- Sørg for å slå av strømmen umiddelbart og ta ut vannbeholderen hvis det renner over. Når du rengjør apparatet, må du unngå å legge det ned og holde de elektriske uttakene i nærheten tørre.
- Dette er et klasse 1-laserprodukt, unngå direkte øyeeksponering. Laserkomponenten er en del av partikkelsensoren og kan ikke berøres eller ses ved normal bruk.
- Maksimal utgangseffekt: 0,39 mW, bølgelengde: 660 nm, kontinuerlig bølge, stråledivergens: 10°

---

## Elektromagnetiske felt (EMF)

Dette apparatet overholder aktuelle standarder og forskrifter om eksponering for elektromagnetiske felt.

---

## Resirkulering

Dette symbolet betyr at dette produktet ikke må avhendes i vanlig husholdningsavfall (2012/19/EU).



Følg nasjonale regler for egen innsamling av elektriske og elektroniske produkter. Hvis du kaster produktet på riktig måte, bidrar du til å forhindre negative konsekvenser for helse og miljø.

---

## Forenklet EU-samsvarserklæring

DAP B.V. erklærer herved at radioutstyrstypen AC3737 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Hele EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: [www.philips.com](http://www.philips.com).

## 2 2-in-1 Air Purifier&Humidifier

Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips!

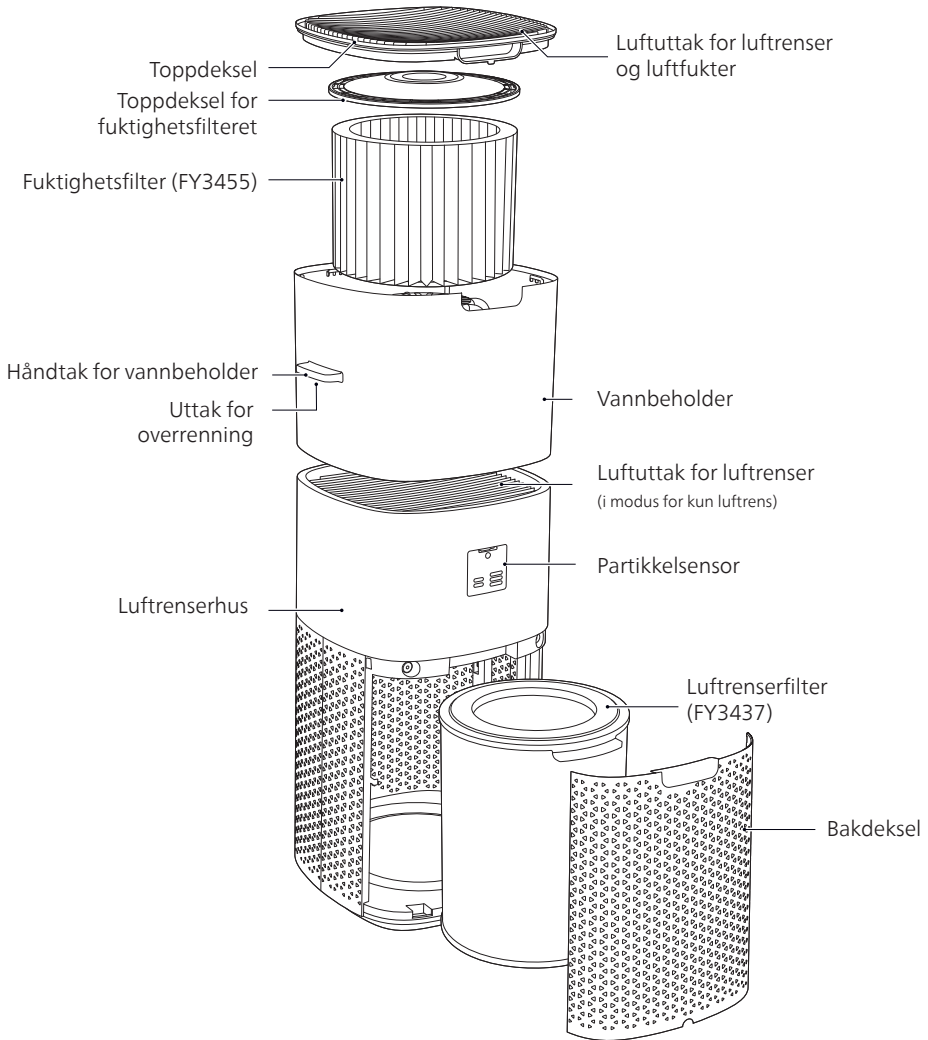
Hvis du vil dra full nytte av støtten som Philips tilbyr, kan du registrere produktet ditt på [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

Philips 2-in-1 Air Purifier&Humidifier gir frisk, fuktig luft til hjemmet for sunnere inneluft.

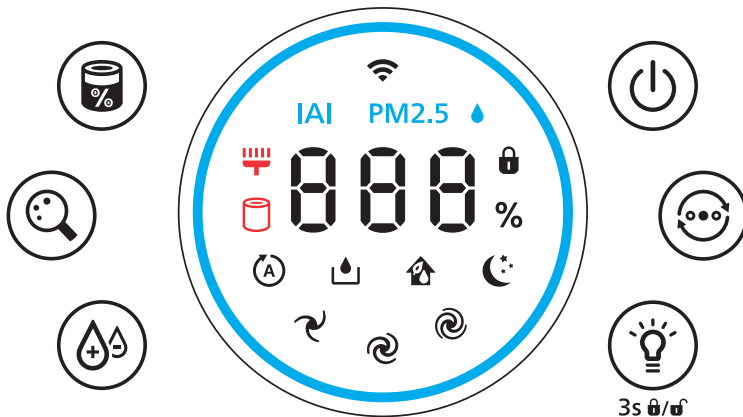
Den har et avansert fordampingsystem med NanoCloud-teknologi og et spesielt fuktighetsfilter som slipper ut H<sub>2</sub>O-molekyler i tørr luft, og produserer sunn og fuktig luft uten dugg. Fuktighetsfilteret holder på bakterier, kalsium og andre partikler fra vannet. Derfor får du ren og fuktig luft i hjemmet. Aldri mer tørr luft om vinteren eller fra klimaanlegget.

Les denne bruksanvisningen nøye før du installerer og bruker apparatet. Ta vare på den for fremtidig bruk.

# Produktoversikt



# Oversikt over kontrollknapper



## Kontrollknapper

	Knapp for tilbakestilling av filter/ kontroller status på filter		Av/på-knapp
	Skjermbryter		Bytte modus-knapp
	Knapp for luftfuktighet		Knapp for lampe/barnelås

## Displaypanel

	Wi-Fi-indikator	<b>IAI</b>	Indoor Allergen Index (IAI)
<b>PM2.5</b>	PM2,5-display		Visning av nåværende luftfuktighet
	Filterrensjøringsvarsel		Varsel om filterbytte
	Indikator for barnelås		Automodus
	Viftehastighet 1		Viftehastighet 2
	Turbo-modus		Hvilemodus
	Varsel for påfylling av vann		2-i-1-modus

## 3 Komme i gang

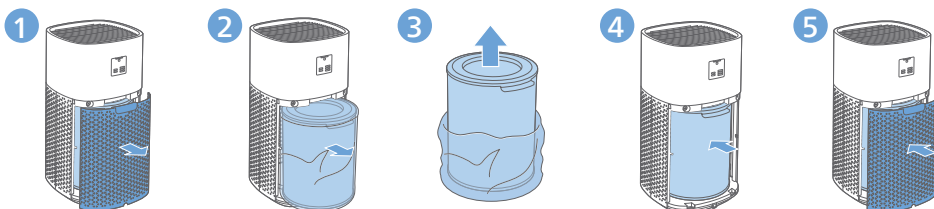
### Slik monterer du fuktighetsfilteret

Fuktighetsfilteret leveres forhåndsinstallert når du bruker apparatet for første gang.

### Slik monterer du luftrensfilteret

Fjern all emballasjen fra filteret før du bruker det for første gang.

**Merk:** Kontroller at apparatet er koblet fra stikkontakten før du monterer filteret.





- 1 Dra ut bakdekslet, og fjern det fra apparatet.
- 2 Ta filteret ut av apparatet.
- 3 Fjern all emballasje fra luftrensfilteret.
- 4 Sett filteret tilbake i apparatet.
- 5 Sett bakdekslet på plass igjen.

### Forklaring av Wi-Fi-indikator

Wi-Fi-ikonstatus	Status for Wi-Fi-tilkoblingen
Blinkende oransje	Kobler til smarttelefonen
Vedvarende oransje	Koblet til smarttelefonen
Blinkende hvitt	Kobler til serveren
Vedvarende hvitt	Koblet til serveren
Av	Wi-Fi-funksjon deaktivert

\*Hvis Wi-Fi-funksjonen ikke brukes, vil Wi-Fi-indikatoren slås av etter 15 minutter.

### Konfigurer Wi-Fi-tilkoblingen for første gang

- 1 Last ned og installer Philips-appen **Air+»** fra **App Store** eller **Google Play**.
- 2 Sett støpselet til apparatet i stikkontakten, og trykk på  for å slå på apparatet.  
↳ Wi-Fi-indikatoren  blinker oransje for første gang.
- 3 Kontroller at smarttelefonen eller nettbrettet er koblet til Wi-Fi-nettverket.



- 4 Start **Air+**-appen og klikk på **Connect a New Device** (Koble til en ny enhet), eller trykk på **+**-knappen øverst på skjermen. Følg instruksjonene på skjermen for å koble apparatet til nettverket ditt.





**Merk:**

- Denne instruksjonen er bare gyldig når apparatet konfigureres for første gang. Hvis nettverket har blitt endret, eller hvis konfigurasjonen må utføres på nytt, kan du slå opp i avsnittet Tilbakestille Wi-Fi-tilkoblingen på side 6.
- Hvis du vil koble mer enn ett apparat til smarttelefonen eller nettbrettet, må du gjøre dette hver for seg.
- Sørg for at avstanden mellom smarttelefonen eller nettbrettet og apparatet er mindre enn 10 m og uten hindringer.

---

## Tilbakestille Wi-Fi-tilkoblingen

**Merk:**

- Tilbakestill Wi-Fi-tilkoblingen når standard nettverk er endret.
- 1 Sett støpselet til apparatet i stikkontakten, og trykk på  for å slå på apparatet.
  - 2 Trykk på og hold nede  og  i 3 sekunder til du hører et pip.
    - ↳ Apparatet går inn i paringsmodus.
    - ↳ Wi-Fi-indikatoren  blinker oransje.
  - 3 Følg trinn 3-4 i avsnittet **Konfigurere Wi-Fi-tilkoblingen for første gang**.

---


# 4 Bruke 2-in-1 Air Purifier&Humidifier

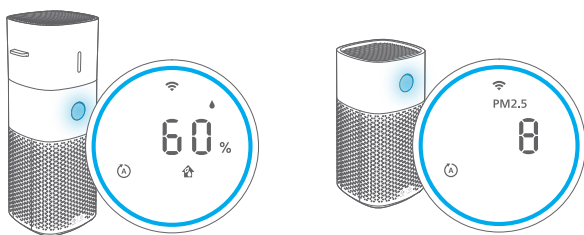
---

## Bytte driftsmodus

**Merk:** For å bedre luftkvaliteten raskt anbefales det å bruke modus for KUN luftrensing.

Apparatet har to driftsmoduser: 2-i-1-modus og modus for KUN luftrensing.

- 2-i-1 modus (  ): Vanntanken er korrekt plassert på luftrenseren.
- Modus for KUN luftrens: Når du har fjernet vannbeholderen, går apparatet automatisk til denne modusen.



**Merk:** Etter å ha satt vannbeholderen riktig på plass, må du sikre at det gjennomsiktige vinduet på vanntanken er på linje med skjermpanelet på samme side.



# Forstå luftkvalitetslampen

Lampen for luftkvaliteten lyser automatisk når apparatet slås på, og lyser opp med alle fargene i rekkefølge. Etter ca. 30 sekunder velger partikkelsensoren den fargen som svarer til de ulike driftsmoduser.

Fargen på lampen for luftkvalitet bestemmes av den høyeste indeksen blant PM2.5- og IAI-målingene.

- **2-i-1-modus (🏠):** Fargen på lampen for luftkvalitet bestemmes av forskjellen i luftfuktighet.
- **Modus for KUN luftrensing:** Fargen på lampen for luftkvalitet bestemmes av den høyeste indeksverden av PM2,5- og IAI-målingene.

## Fuktighet

Luftfuktighet refererer normalt til relativ luftfuktighet, som er mengden vanddamp som finnes i atmosfæren. Forskjell i luftfuktighet (%) refererer til forskjellen mellom målsatt luftfuktighet og den nåværende luftfuktigheten i omgivelsene.

Forskjell i luftfuktighet (%)	Farger for luftkvalitet
0–10	Blå
11–20	Blålilla
21–30	Lilla-rød
>30	Rød

## PM2.5

**AeraSense**-sensorteknologi oppdager og reagerer raskt på selv de minste partikkelendringene i luften. Du kan føle deg trygg med PM2.5-tilbakemelding i sanntid.

De fleste av de forurensende stoffene innendørs faller inn under PM2.5 – som henviser til luftbårne forurensende stoffer som er mindre enn 2,5 mikrometer. Vanlige kilder til små partikler innendørs er tobakksrøyk, matos og brennende lys. Enkelte luftbårne bakterier og de minste muggpartiklene, kjeledyrallergener og støvmiddallergenpartikler faller også inn under PM2.5.

PM2,5-nivå	Farger for luftkvalitet	Luftkvalitetsnivå
≤12	Blå	God
13–35	Blålilla	Middels
36–55	Lilla-rød	Dårlig
>55	Rød	Svært dårlig




## IAI

Den profesjonelle **AeraSense**-sensoren registrerer allergennivået i inneluften, og med numeriske tilbakemeldinger fra 1 til 12 kan allergennivået i inneluften med mulig risiko vises. 1 indikerer den beste luftkvaliteten.

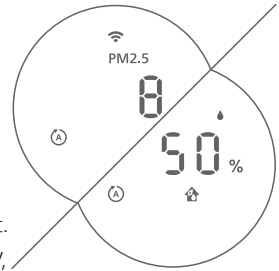
IAI-nivå	Farger for luftkvalitet	Luftkvalitetsnivå
1–3	Blå	God
4–6	Blålilla	Middels
7–9	Lilla-rød	Dårlig
10–12	Rød	Svært dårlig

# Slå av og på


## Merk:


- Lukk alle dører og vinduer for å få optimal luftrensing.
  - Hold gardiner unna åpningene for innluft og utluft.
- 1 Sett støpselet på apparatet inn i stikkkontakten.
  - 2 Trykk på  for å slå på apparatet.
    - ↳ Apparatet piper.
    - ↳  vises på skjermen under oppvarming.
    - ↳ I modus for KUN luftrensing viser skjermen PM2,5-nivået etter måling av luftkvaliteten.
    - ↳ I 2-i-1-modus viser skjermen den nåværende luftfuktigheten.
  - 3 Trykk på og hold inne -knappen i tre sekunder for å slå av apparatet.

**Merk:** Hvis apparatet forblir koblet til stikkkontakten etter at den er slått AV, vil de samme innstillingene være gjeldende når det slås PÅ igjen.



# Vannivå

Hvis vanntanken ikke har tilstrekkelig med vann,  vil indikatoren slås på, men apparatet vil fortsette å gå og vil beholde samme viftehastighet. Etter at du har fylt på vann, vil -indikatoren slås av.

**Merk:** Når apparatet er i modus for KUN luftrensing, vil det ikke tilføre luften fuktighet. Dermed vil ikke -indikatoren vises på skjermen.

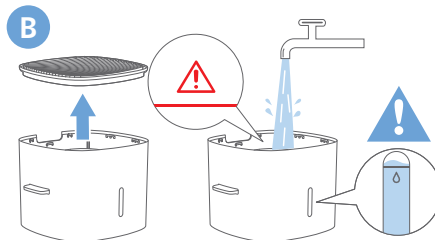
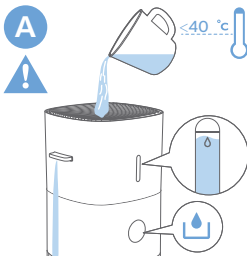
# Fylle på vann

## Merk:

- Sikre at topplokket sitter trygt på før påfyll av vanntanken.
- Hell vann sakte i for å unngå søl, og ikke ha i mer vann enn til maksimumsnivået som er markert på apparatet.



Du kan fylle vanntanken på to måter, enten direkte uten å åpne topplokket (metode A) eller ved å åpne topplokket og ha i vann fra springen (metode B).

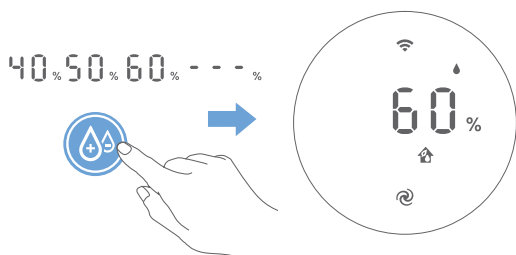
- **Metode A:** Når du bruker metoden for direkte påfyll, pass på vannivået i det gjennomsiktige vinduet på vanntanken for å unngå overfylling. Overflødig vann tappes ut gjennom overflytuttaket.
- **Metode B:** Når du bruker metoden med vann fra springen, pass på å ikke overskride det indikerte vannivået når du fyller på vann.





## Angi målsatt luftfuktighet

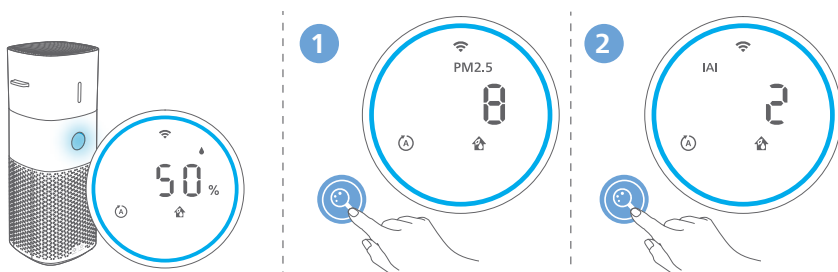
Trykk på -knappen for å stille inn nivået for målsatt luftfuktighet til 40 %, 50 %, 60 % eller ---.


- ↳ Hvis du ikke angir fuktighetsnivå, er standard målfuktighetsnivå på 50 %.
- ↳ Når omgivelsesfuktigheten når målnivået, bytter apparatet automatisk til laveste viftehastighet. Hvis fuktighetssensoren oppdager at den gjeldende fuktigheten faller under målnivået, bytter apparatet automatisk tilbake til den forrige viftehastigheten.
- ↳ Skjermen viser at intet fuktighetsnivå er angitt, og apparatet fortsetter å fukte luften frem til nivået for relativ fuktighet når 70 %.
- ↳ Etter at man har fjernet vanntanken, vil apparatet automatisk gå over til modus for KUN luftrensing, og du vil ikke kunne stille inn nivået på luftfuktigheten. Trykk på ,  blinker på skjermen.

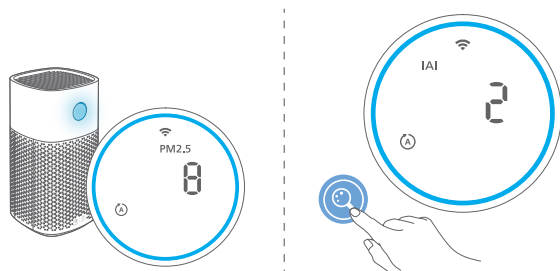


## Skjermbryter

- 2-i-1-modus (): Trykk på -knappen for å veksle mellom å se PM2,5 (partikler som er mindre enn 2,5 mikrometer), IAI (Indoor Allergen Index) og nåværende luftfuktighet.
  - ↳ Apparatet vil som standard vise nåværende luftfuktighet.

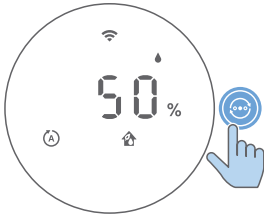


- Modus for KUN luftrensing: Trykk på -knappen for å veksle mellom nivå på PM2,5 og IAI.
  - ↳ Apparatet viser PM2,5-nivået som standard.

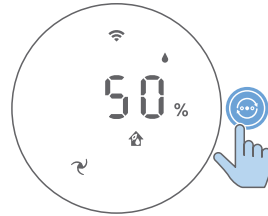


# Funksjonsbryter

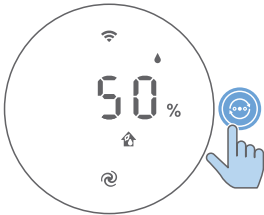
Du kan velge auto-modus, viftehastighet 1, viftehastighet 2, turbo-modus eller dvalemodus ved å trykke på -knappen.



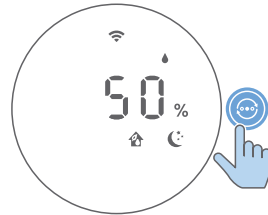
**Auto-modus (A):** Apparatet justerer automatisk viftehastigheten etter luftkvaliteten.



**Viftehastighet 1 og 2 (↻ og ⌚):** I manuell modus jobber luftrensere på hastighet 1 eller hastighet 2.

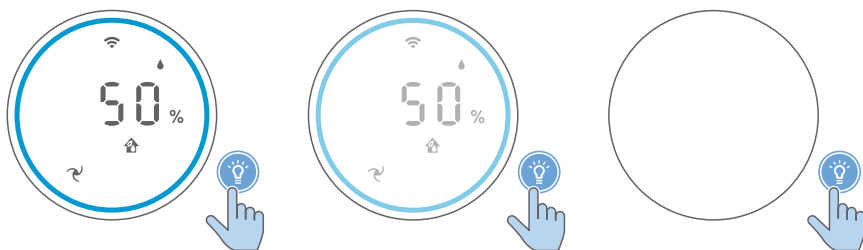


**Turbo-modus (⌚):** Apparatet jobber på høyeste hastighet.



**Dvalemodus (☾):** Apparatet kjører stillestående på lav hastighet. Skjermlampen dempes etter tre sekunder.

## Bruke av/på-funksjonen for lampen



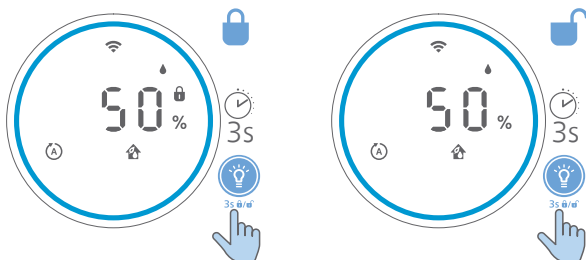
Med lyssensoren kan kontrollpanelet slå seg av/på eller dimmes automatisk i henhold til omgivelseslyset. Kontrollpanelet er avslått eller dimmet når omgivelseslyset er av. Du kan trykke på en hvilken som helst knapp for å aktivere alle lampene og kontrollere luftkvaliteten. Hvis du ikke endrer flere innstillinger, slås alle lampene av eller dempes igjen for å samsvare med omgivelseslyset.

Du kan trykke på ☒-knappen manuelt for å slå av alle lamper og kontrollpanelet. Trykk på en hvilken som helst knapp for å aktivere alle lampene.

## Barnesikring

- Trykk på og hold ☒-knappen i tre sekunder for å aktivere barnesikringen. Trykk på og hold knappen igjen for å deaktivere barnesikringen.

↳  vises på skjermen etter at barnesikringen har blitt aktivert. Kun ☒-knappen fungerer.



## 5 Rengjøring og vedlikehold

### Merk:

- Trekk alltid ut støpselet før du rengjør apparatet.
- Ikke prøv å åpne partikkelsensoren
- Senk aldri apparatet ned i vann eller annen væske.
- Bruk aldri skuremidler, sterke eller brennbare rengjøringsmidler som blekemidler eller alkohol til å rengjøre noen deler av apparatet.
- Bruk aldri væsker (heller ikke vann) til å rengjøre rensefilteret.

# Rengjøringsplan

Frekvens	Rengjøringsmetode
Når det er nødvendig	tørk av plastdelen på apparatet med en myk, tørr klut
	Rengjør dekselet for utluft
🔊 vises på skjermen	Rengjør overflaten på filteret

## Slik rengjør du apparatkabinettet

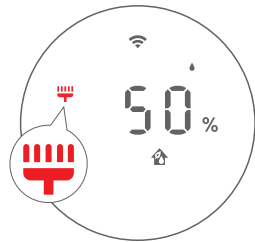
Rengjør innsiden og utsiden av apparatet regelmessig for å hindre at støv samler seg.

- 1 Tørk av tekstiloverflaten med en fuktig klut.
- 2 Rengjør både innsiden og utsiden samt luftuttaket på apparatet med en myk og tørr klut.

## Rengjøre vannbeholderen

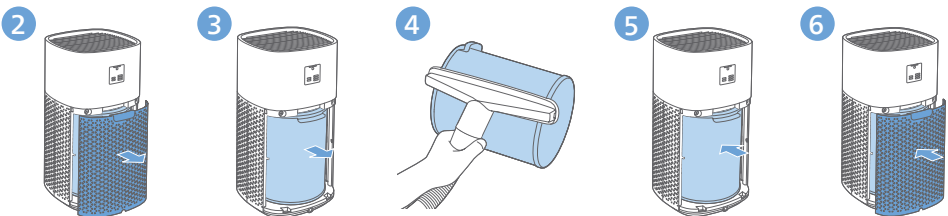
- 1 Rengjør vannbeholderen hver uke for å holde den hygienisk.
- 2 Ta ut fuktighetsfilteret.
- 3 Fyll vannbeholderen med vann.
- 4 Tilsett litt mildt oppvaskmiddel blandet med vann i vannbeholderen.
- 5 Rengjør innsiden av vannbeholderen med en myk, fuktig klut.
- 6 Tøm vannet i vannbeholderen i vasken.
- 7 Sett fuktighetsfilteret tilbake i vannbeholderen.



## Rengjøre overflaten på filteret

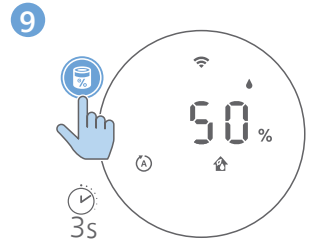


Status for filterets varsellampe	Handling
Filterrengjøringsvarselet 🔊 vises på skjermen.	Rengjør filterets overflate med en støvsuger.

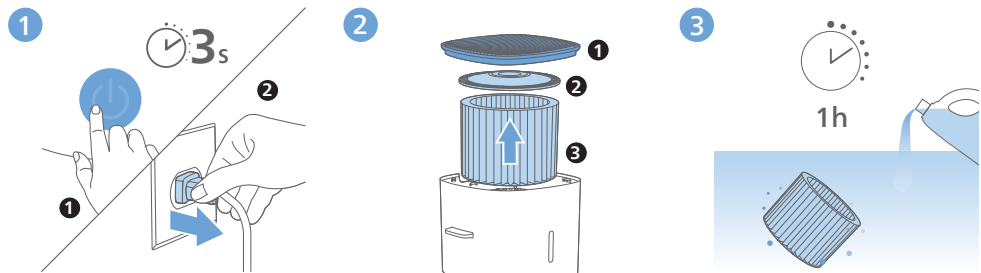
- 1 Slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten.



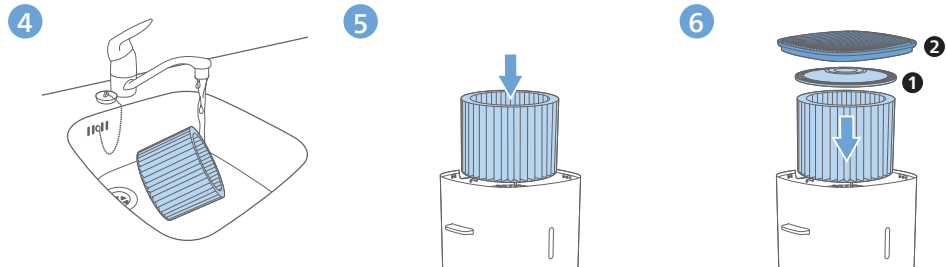
- Trekk i bakdekelet.
- Ta filteret ut av apparatet.
- Rengjør filterets overflate med en støvsuger.
- Sett filteret tilbake i apparatet.
- Sett bakdekelet på plass igjen.
- Sett støpselet på apparatet inn i stikkontakten.
- Trykk på -knappen for å slå på apparatet.
- Trykk på og hold inne -knappen i 3 sekunder for å tilbakestille rengjøringstiden for filteret.
- Vask hendene grundig etter at du har rengjort filteret.



## Rengjøre fuktighetsfilteret



- Slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten.
- Åpne topplokket (1), og åpne dekelet til fuktighetsfilteret (2). Ta filteret ut av apparatet (3).
- Bløtlegg fuktighetsfilteret i et rengjøringsprodukt som er mildt eller som inneholder syre (24 g sitronsyre til 4 l vann eller 100 ml hvit eddik til 4 l vann) i en time.



- Skyll filteret grundig med en sakterennende og fast vannstråle fra springen. Ikke gni på filteret.
- Sett fuktighetsfilteret tilbake i apparatet.
- Sett på topplokket på fuktighetsfilteret og sett deretter på topplokket på vanntanken.

### Merk:

- Unngå å klemme eller gni fuktighetsfilteret, da dette kan skade det, noe som fører til en reduksjon i luftfuktighetsfunksjonens effektivitet.
- Unngå å tørke i direkte sollys, for å sikre optimal ytelse på filteret.

# Bytte luftrensfilteret

## Forstå beskyttelseslåsen for sunn luft

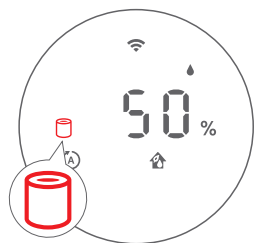
Dette apparatet er utstyrt med en indikator for filterbytte som sørger for at luftrensfilteret fungerer optimalt når apparatet er i bruk. Når filteret må byttes ut, lyser varselampen for bytte av filter  rødt.


Hvis du ikke bytter ut filteret i tide, slutter apparatet å fungere og låses automatisk for å beskytte luftkvaliteten i rommet. Bytt ut filteret så snart som mulig.

## Bytte luftrensfilteret

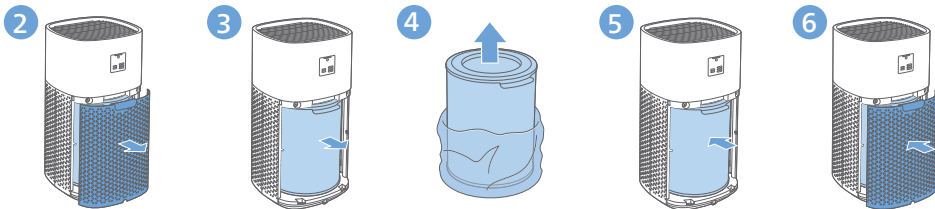
### Merk:

- Filteret kan ikke vaskes eller brukes flere ganger.
- Slå alltid av apparatet og koble den fra strømuttaket før du skifter ut filtrene.



Status for filterets varselampe	Handling
Varselet om filterbytte  tennes	Skift ut filteret (FY3437)

1 Slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten.



2 Trekk i bakdekselet.

3 Fjern filteret fra apparatet. Kast det brukte filteret.


4 Fjern all emballasjen fra det nye filteret.

5 Sett inn det nye filteret i apparatet.

6 Sett bakdekselet på plass igjen.

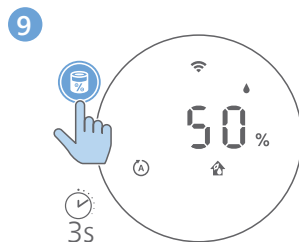
7 Sett støpselet på apparatet inn i stikkontakten.

8 Trykk på -knappen for å slå på apparatet.

9 Trykk på og hold inne -knappen i 3 sekunder for å tilbakestille levetidtelleren for filteret.

10 Vask hendene grundig etter at du har byttet ut filteret.


**Merk:** Ikke lukt på filteret, da det har samlet opp forurensende stoffer fra luften.



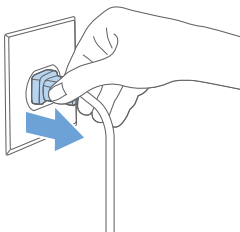


## Tilbakestilling av filteret

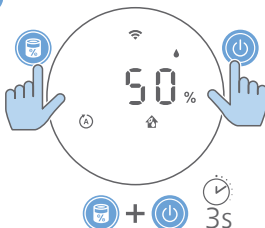
Du kan bytte ut filteret før varselet om filterbytte (  ) vises på skjermen. Når du har byttet ut et filter, må du tilbakestille levetidtelleren for filteret manuelt.



- 1 Trykk på av/på-knappen  i tre sekunder for å slå av apparatet, og trekk ut støpselet fra stikkontakten.

2



3



- 2 Sett støpselet i stikkontakten.
- 3 Levetidtelleren for filteret tilbakestilles ved å trykke på og holde inne  og -knappene i tre sekunder før det har gått 15 sekunder fra apparatet ble slått på.

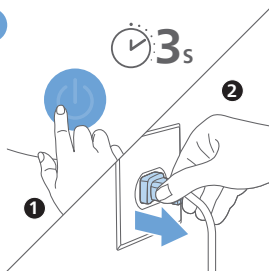
## Bytte fuktighetsfilteret

**Merk:**

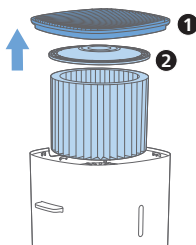
- Koble alltid apparatet fra strømmettet før du skifter filteret.
- Bruk bare originalt fuktighetsfilter FY3455 fra Philips.

Bytt ut fuktighetsfilteret hver sjettede måned for optimal ytelse. Hvis filteret er i god stand, kan du bruke det i en lengre periode. Sørg for å bytte ut fuktighetsfilteret minst én gang i året.

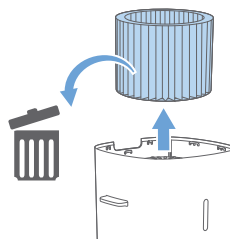
1





2

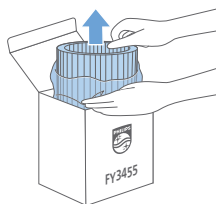


3

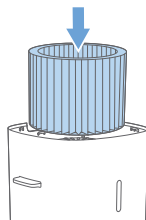


- 1 Slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten.
- 2 Åpne topplokket (  ) og åpne topplokket på fuktighetsfilteret (  ).
- 3 Fjern filteret fra apparatet. Kast det brukte filteret.

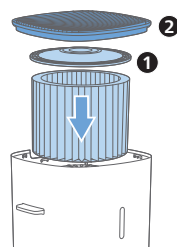
4



5



6




- 4 Fjern all emballasjen fra det nye filteret.
- 5 Sett inn det nye filteret i apparatet.
- 6 Sett topplokket på filteret ( ❶ ) og sett deretter topplokket på ( ❷ ) vanntanken.

## 6 Oppbevaring




- 1 Slå av apparatet og koble støpselet fra stikkontakten.
- 2 Rengjør apparatet, fuktighetsfilteret og overflaten på rensefilteret (se kapittelet Rengjøring og vedlikehold).
- 3 La alle delene lufttørke helt før de settes til oppbevaring.
- 4 Pakk filtrene inn i en lufttett plastpose.
- 5 Oppbevar apparatet og filtrene på et kjølig og tørt sted.
- 6 Vask alltid hendene grundig etter at du har håndtert filtrene.

## 7 Feilsøking

Dette kapittelet oppsummerer de vanligste problemene du kan oppleve med apparatet. Hvis du ikke får løst problemet med informasjonen nedenfor, kontakter du forbrukerstøtten der du bor.

Problem	Mulig løsning
Apparatet fungerer ikke ordentlig.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at bakdekselet er riktig montert. Hvis ikke vil apparatet, av sikkerhetshensyn, slutte å virke.</li> <li>• Varselet om filterbytte har vært på kontinuerlig, men du har ikke byttet ut det aktuelle filteret. Som et resultat av dette er apparatet nå låst. Skift i så fall ut filteret og trykk på og hold inne -knappen i 3 sekunder for å tilbakestille levetidtelleren for filteret.</li> </ul>

Problem	Mulig løsning
Luften blir ikke fuktigere.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at vannbeholderen er fylt med vann, og at vanntanken er riktig plassert på apparatet.</li> <li>• Det avanserte systemet for kald fordamping i 2-in-1 air humidification&amp;purifier skaper fuktig luft uten noe synlig tåke. Vanddampen er usynlig for det menneskelige øyet.</li> <li>• Ved bruk i tørre omgivelser vil fuktigheten som slippes ut av 2-in-1 humidification&amp;purifier absorberes av objektene rundt som vegger og møbler, noe som kan forlenge fuktighetstiden. For å oppnå optimal fuktighet anbefales det å lukke dører og vinduer.</li> </ul>
Vannbeholderen lekker.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kontroller at vannet ikke overskrider maksimumsnivået. Pass på at topplokket sitter tett på fuktighetsfilteret ved påfyll av vann.</li> <li>• Sikre at vanntanken er riktig satt sammen / koblet til etter rengjøring.</li> <li>• Hvis problemet fortsetter, må du ta kontakt med forbrukerstøtten i landet der du bor.</li> </ul>
Det finnes hvite avleiringer på fuktighetsfilteret.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• De hvite avleiringene er kalk som består av mineraler fra vannet. Kalk på fuktighetsfilteret påvirker ytelsen til apparatet, men er ikke skadelig for helsen. Følg instruksjoner om rengjøring som beskrives i brukerhåndboken.</li> </ul>
Filteret blir gulaktig etter noe tid.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Der gule avleiringene skyldes filtermaterialene, og påvirker ikke fuktytelsen. Rengjør fuktighetsfilteret regelmessig for å fjerne kalk, og bytt ut fuktighetsfilteret hver sjette måned.</li> </ul>
Apparatet avgir en merkelig lukt.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pass på at det er vann i vannbeholderen.</li> <li>• Rengjør fuktighetsfilteret (se kapittelet Rengjøring og vedlikehold).</li> <li>• De første gangene du bruker apparatet, kan det avgi plastlukt. Dette er normalt. Hvis apparatet imidlertid avgir en brent lukt selv etter at du har fjernet filtrene, må du ta kontakt med Philips-forhandleren eller et godkjent Philips-servicesenter. Filteret kan avgi en vond lukt hvis det ikke har blitt brukt på en stund fordi innendørsgasser har blitt absorbert. Det anbefales at du reaktiverer filteret ved å plassere det i ventilert sted ved gjentatt bruk. Hvis lukten fortsatt avgis, må du bytte filter.</li> </ul>
Jeg ser ikke vanddamp komme ut av luftfukteren. Fungerer det?	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vanddampen er usynlig når den er veldig tynn. Denne luftfukteren bruker NanoCloud-teknologi som gir sunn og fuktig luft fra luftuttaket uten dugg. Derfor kan du ikke se vanddampen.</li> </ul>
Luftstrømmen som kommer ut av luftuttaket, er betydelig svakere enn før.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Filterets overflate er skitten. Rengjør filterets overflate (se kapitlet Rengjøring og vedlikehold).</li> <li>• Den målsatte luftfuktighet er oppnådd (se kapittelet Angi målsatt luftfuktighet).</li> </ul>

Problem	Mulig løsning
<p>Luftkvaliteten blir ikke bedre, selv om apparatet har vært i bruk over lang tid.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sjekk at emballasjen er fjernet fra filteret.</li> <li>• Filteret er ikke montert i apparatet. Kontroller at filteret er montert ordentlig.</li> <li>• Rommet er stort eller luftkvaliteten utendørs er dårlig. Lukk alle dører og vinduer når apparatet er i bruk for å få optimal luftrensing.</li> <li>• Det finnes forurensningskilder innendørs. For eksempel røyking, matlaging, røkelse, parfyme eller alkohol.</li> <li>• Filterets brukstid går mot slutten. Bytt ut filteret med et nytt.</li> </ul>
<p>Apparatet avgir støy.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dette er normalt hvis apparatet kjører i turbo-modus.</li> <li>• Hvis apparatet støyer i Auto-modus, kan det hende at det kjører på høy hastighet fordi luftkvaliteten forverres eller fordi en tilpasset innstilling i appen utløser en høyere viftehastighet. Du kan velge dvalemodus eller endre innstillingene i appen.</li> <li>• Hvis du hører en unormal lyd, må du ta kontakt med forbrukerstøtten i landet du bor i.</li> <li>• Fremmedlegemer i luftuttaket kan også føre til et unormalt høyt lydnivå. Slå av apparatet umiddelbart, og snu det opp-ned for å fjerne fremmedlegemer.</li> </ul>
<p>Apparatet indikerer fortsatt at jeg må bytte ut et filter, selv om jeg allerede har byttet det.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Du har skiftet ut filteret etter varselet om filterbytte (  ) begynte å lyse. Kanskje du ikke tilbakestilte levetidtelleren for filteret. Slå på apparatet. Trykk på og hold inne -knappen i 3 sekunder.</li> <li>• Du har skiftet ut filteret før varselet om filterbytte (  ) begynte å lyse, se kapittelet Tilbakestilling av filteret.</li> </ul>
<p>Feilkoden E1 vises på skjermen.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Motoren har funksjonsfeil. Ta kontakt med forbrukerstøtten i landet der du bor.</li> </ul>

Problem	Mulig løsning
Wi-Fi-oppsettet er ikke vellykket.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hvis ruterer som apparatet er koblet til, er tobånds og per nå ikke tilkoblet et 2,4 GHz-nettverk, må du bytte til et annet bånd på samme ruter (2,4 GHz), og prøve å pare apparatet på nytt. 5 GHz-nettverk støttes ikke.</li> <li>• Nettverk for nettgodkjenning støttes ikke.</li> <li>• Kontroller at apparatet er innen rekkevidden til Wi-Fi-ruterer. Du kan prøve å plassere apparatet nærmere Wi-Fi-ruterer.</li> <li>• Kontroller at nettverksnavnet er riktig. Nettverksnavnet skiller mellom små og store bokstaver.</li> <li>• Kontroller at Wi-Fi-passordet er riktig. Passordet skiller mellom små og store bokstaver.</li> <li>• Prøv oppsettet på nytt med instruksjonene i delen "Tilbakestille Wi-Fi-tilkoblingen".</li> <li>• Wi-Fi-tilkoblingen kan bli avbrutt av elektromagnetiske eller andre forstyrrelser. Hold apparatet unna andre elektroniske enheter som kan forårsake forstyrrelser.</li> <li>• Kontroller om mobilenheten er i flymodus. Pass på at flymodusen er deaktivert når du kobler til Wi-Fi-nettverket.</li> <li>• Se i hjelp-delen i appen for å få omfattende og oppdaterte tips om feilsøking.</li> </ul>

## 8 Garanti og støtte

Versuni tilbyr en to års garanti etter at produktet er kjøpt. Denne garantien er ikke gyldig hvis en feil skyldes feil bruk eller dårlig vedlikehold. Garantien vår påvirker ikke dine lovbestemte rettigheter som forbruker. Hvis du vil ha mer informasjon eller vil ta i bruk garantien, kan du gå til nettstedet [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Bestill deler eller tilbehør

Hvis du må erstatte en del eller vil kjøpe en ekstra del, kan du oppsøke Philips-forhandleren din eller gå til [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Hvis du har problemer med å få tak i delene, kan du ta kontakt med Philips' forbrukerstøtte i landet der du bor.



PHILIPS og Philips-skjoldmerket er registrerte varemerker for Koninklijke Philips N.V. og brukes under lisens.

Dette produktet er produsert av og selges under Versuni Holding B.V., og

Versuni Holding B.V. er garantisten i forbindelse med dette produktet.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC3737\_User manual\_EU\_v1.0 (21/12/2023)

