

PHILIPS

Air Performer

3-in-1 Air Purifier, Fan and Heater

8000i Series



AMF870



Brukerhåndbok

Innhold

1	Viktig	1
	Sikkerhet	1
	Elektromagnetiske felt (EMF)	3
	Resirkulering	3
2	din Air Performer	4
	Produktoversikt	4
	Vis oversikt	5
	Oversikt over fjernkontrollen	6
3	Komme i gang	7
	Montering av filteret	7
	Bruke fjernkontrollen for første gang	7
	Forklaring av Wi-Fi-indikatoren	7
	Wi-Fi-tilkobling	8
4	Bruke Air Performer	9
	Forklaring av luftkvalitetslinjen	9
	Slå av og på	10
	Svingning	11
	Funksjonsbryter	11
	Angi viftehastighet/temperatur	12
	Turbo-modus	12
	Funksjonsbryter	13
	Stille inn barnesikringen	13
	Stille inn timeren	14
	Lyssensor	14
5	Rengjøring og vedlikehold	14
	Rengjøringsplan	14
	Rengjøring av kabinettet til Air Performer	15
	Rengjøring av partikkelsensoren	15
	Rengjøre overflaten på filteret	15
	Skifte filteret	16
	Tilbakestilling av filteret	17
	Bytte batteri	17
6	Oppbevaring	18
7	Feilsøking	19
8	Garanti og støtte	21
	Bestill deler eller tilbehør	21

1 Viktig

Sikkerhet

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

For å sikre best mulig ytelse må du sørge for at Air Performer er oppgradert 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 dekk til enheten for å unngå overoppheeting og brann.



Advarsel

- Noen deler av dette produktet kan bli svært varme og forårsake brannskader. Det må gis kontinuerlig tilsyn når barn og sårbare personer er til stede.
- Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år og 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 under 3 år bør holdes unna med mindre de er under kontinuerlig tilsyn.
- Barn skal ikke leke med apparatet.
- Barn skal ikke utføre rengjøring eller vedlikehold uten tilsyn.
- Når enheten arbeider i varmemodus, økes overflatetemperaturen gradvis. Ikke berør luftuttaket for å unngå brannskader.
- For å redusere brannfaren må tekstiler, gardiner, sengetøy og annet brennbart materiale holdes minst 1 m unna luftuttaket. Åpningene for innluft og utluft må ikke blokkeres, f.eks. ved å plassere gjenstander foran åpningene.
- Ikke stikk fingre, pinner eller andre gjenstander inn i maskinen for å unngå elektrisk støt, fysisk skade eller brann.
- Enheten har en varmekomponent. Du bør ikke bruke apparatet i nærheten av gassdrevne apparater eller peiser.
- Ikke spray brennbar væske, som insektmiddel eller parfyme i nærheten av apparatet.
- Ikke bruk enheten hvis den har synlige tegn på skade, for eksempel skade på støpselet eller strømledningen.
- Ikke bruk denne enheten hvis den har falt i gulvet.
- 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.
- Sørg for at apparatstøpselet sitter godt fast i stikkontakten, slik at du kan holde apparatet i perfekt stand. En løs sammenkobling mellom stikkontakten og støpselet kan føre til overoppheeting og deformering av støpselet. Kontakt en sertifisert elektriker for å skifte ut løse eller slitte uttak.

Forsiktig

- For å unngå farlige situasjoner på grunn av at varmesikkerhetsmekanismen tilbakestilles ved et uhell, kan ikke dette apparatet få strømforsyning via en ekstern bryterenhets, for eksempel en tidsbryter. Det kan heller ikke kobles til en krets som regelmessig slås av og på av innretningen.
- Bruk bare det originale Philips-filteret, ellers kan ikke filtreringsytelsen garanteres.
- Enheten må ikke plasseres rett under en stikkontakt.
- Ikke bruk skjøteleddning. Sett stopselet direkte inn i stikkontakten.
- Plasser og bruk alltid apparatet på en tørr, stabil og horisontal overflate.
- Ikke bruk apparatet i omgivelser med høy luftfuktighet, for eksempel på bad, toalett, kjøkken, ved svømmebasseng eller utendørs.
- Ikke sitt eller stå på apparatet. Ikke slå mot apparatet. Ikke plasser gjenstander oppå apparatet.
- Koble alltid fra apparatet under flytting, rengjøring, bytte av filteret eller annet vedlikehold.
- Når du slår på enheten, må filteret alltid være i.
- Enhetens driftstemperatur (ta) for viftefunksjonen er mellom 0 og 40 °C.
- Apparatet er kun ment til bruk i husstander under vanlige driftsforhold.
- Det anbefales at du ikke bruker dette apparatet når du røyker, bruker insektmidler som avgir røyk eller brenner rökelse osv. Dette kan påvirke renseytelsen og filterets levetid.
- Apparatet fjerner ikke karbonmonoksid (CO) eller radon (Rn). Apparatet kan ikke brukes som en sikkerhetsanordning ved uhell med forbrenningsprosesser eller farlige kjemikalier.



ADVARSEL

DETTE PRODUKTET INNEHOLDER ET KNAPPEBATTERI

Hvis det svelges, kan et litiumknappebatteri forårsake alvorlige eller dødelige skader innen 2 timer.

Oppbevar batteriene utilgjengelig for barn.

Hvis du mistenker at noen har svelget et batteri eller stukket det inn i en kroppsåpning, må lege oppsøkes umiddelbart.

- Hvis fjernkontrollen er inaktiv over lang tid, fjerner du batteriet fra fjernkontrollen for å unngå batterilekkasje.
- Hvis væske som lekker fra batteriet kommer inn i øyet, må du skylle øynene med rikelige mengder rent vann og kontakte lege umiddelbart.
- Hvis væske fra batteriet kommer i kontakt med huden eller klærne, må du skylle med rikelige mengder rent vann umiddelbart.

- Dette er et klasse 3R-laserprodukt, unngå direkte øyeeksponering. Laserkomponenten er en del av partikkelsensoren og kan ikke berøres eller ses ved normal bruk.
- Maksimal utgangseffekt: 5,0 mW, bølgelengde: 650 nm, kontinuerlig bølge, kollimert stråle.



DAP B.V. erklærer herved at radioutstyrstypen AMF870 er i samsvar med direktiv 2014/53/EU. Hele EU-samsvarserklæringen er tilgjengelig på følgende Internett-adresse: www.philips.com.

Standard WiFi-grensesnitt basert på 802.11b/g/n ved 2,4 GHz med en maksimal utgangseffekt på 64 mW EIRP.

Bluetooth-versjon 5.2 (LE) med en frekvens på 2.4 GHz med RF-utgangseffekt på mindre enn 10 mW EIRP.

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).



Dette symbolet betyr at dette produktet inneholder éngangsbatterier som ikke må avhendes i vanlig husholdningsavfall (2006/66/EF).



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

Ta ut engangsbatteriene

Det er bare fjernkontrollen som inneholder et engangsbatteri.

For å ta ut engangsbatteriene kan du se instruksjonene for å sette i eller ta ut batteriene i håndboken.

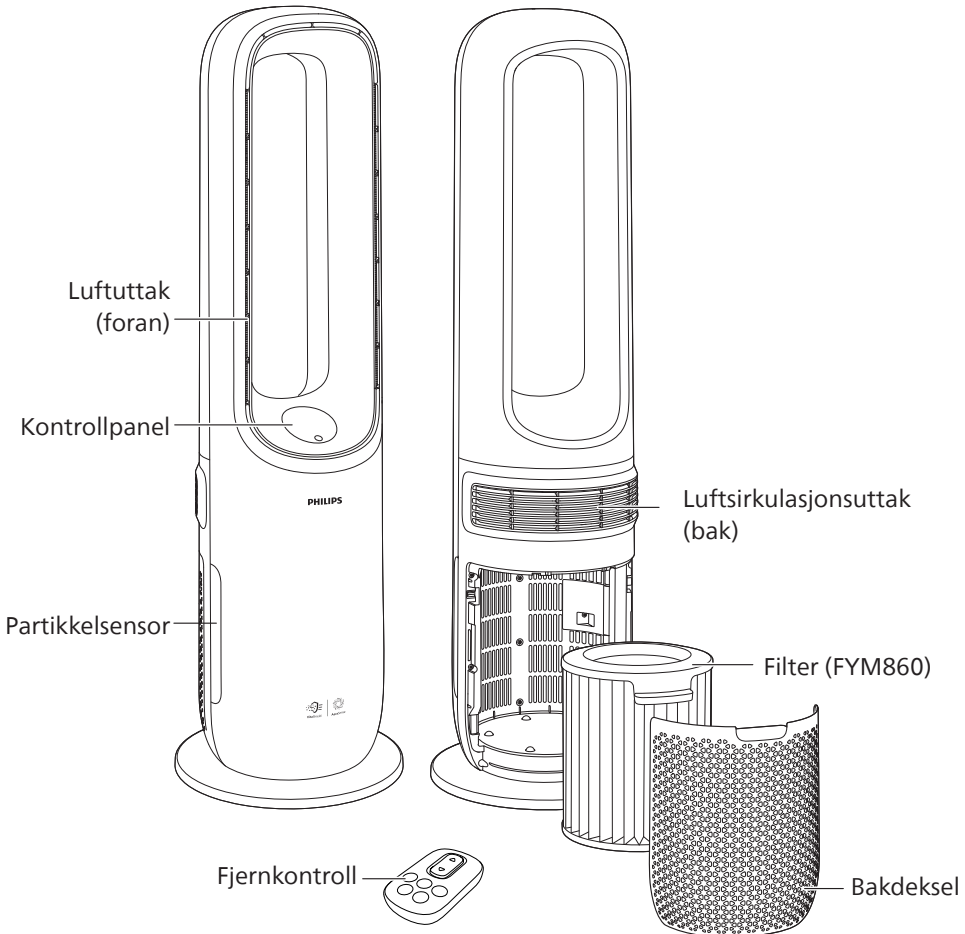
Ta alltid ut tomme engangsbatterier fra produktet. Ta alle nødvendige sikkerhetsregler når du kaster batterier.

2 din Air Performer

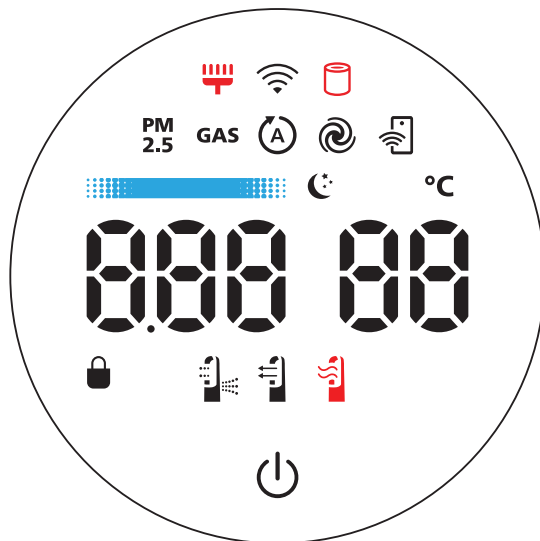
Gratulerer med kjøpet, og velkommen til Philips!

Hvis du vil dra full nytte av støtten som Philips tilbyr, kan du registrere produktet ditt på www.philips.com/welcome.

Produktoversikt



Vis oversikt



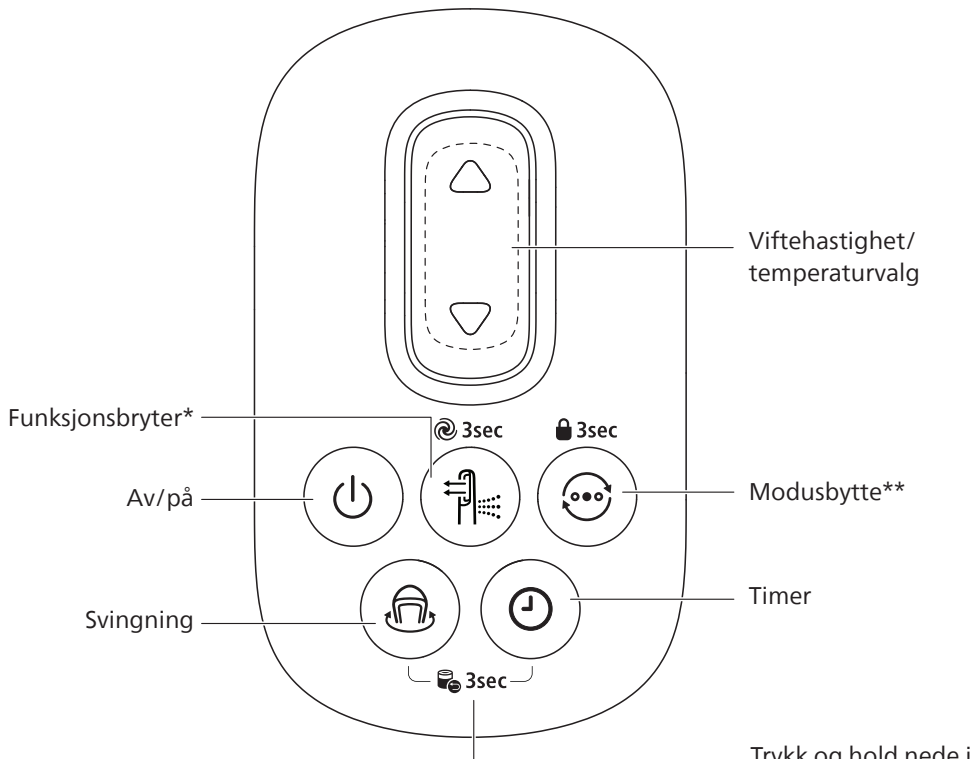
Kontrollknapp



Displaypanel

	Wi-Fi-indikator		Filterrennjøringsvarsel
	Varsel om filterbytte		PM2,5-display
	Gassdisplay		Automodus
	Turbo-modus		App-styringsmodus
	Hvilemodus		Indikator for barnelås
	Sirkulasjonsfunksjon		Viftefunksjon
	Oppvarmingsfunksjon		Luftkvalitetslinje

Oversikt over fjernkontrollen



*Trykk tre ganger: turbo-modus (🌀)

**Trykk tre ganger: barnesikring(🔒)

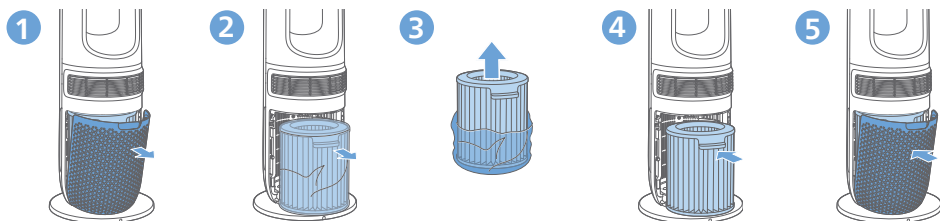
Trykk og hold nede i
tre sek:
Tilbakestilling av
filteret

3 Komme i gang

Montering av filteret

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

Merk: Kontroller at Air Performer er koblet fra strømuttaket før du monterer filteret.



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

Bruke fjernkontrollen for første gang

Forsiktig:

- Fare for produktkade. Når fjernkontrollen ikke brukes over lengre perioder, må du ta ut batteriet.
- Batterier inneholder kjemikalier og bør behandles som spesialavfall.

- 1 Dra ut plastfilmen på fjernkontrollen for å aktivere batteriet.
- 2 Du kan plassere fjernkontrollen på toppen av apparatet, og så klikker den automatisk på plass.



Forklaring av Wi-Fi-indikatoren

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

Wi-Fi-tilkobling

Konfigurere Wi-Fi-tilkoblingen for første gang

- 1 Last ned og installer **Air+**-appen fra **App Store** eller **Google Play**.
- 2 Sett støpselet til Air Performer i stikkontakten, og berør  for å slå på Air Performer.
↳ 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 «**Add a device**» (**Llegg til en enhet**), eller trykk på «»-knappen på skjermen. Følg instruksjonene på skjermen for å koble Air Performer til nettverket ditt.

Merk:

- *Disse instruksjonene er bare gyldige når Air Performer 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 8.*
- *Hvis du vil koble mer enn én Air Performer til smarttelefonen eller nettbrettet, må du gjøre det hver for seg.*
- *Sørg for at avstanden mellom smarttelefonen eller nettbrettet og Air Performer er mindre enn 10 m og uten hindringer.*



Tilbakestille Wi-Fi-tilkoblingen

Merk:

- *Tilbakestill Wi-Fi-tilkoblingen når standard nettverk er endret.*

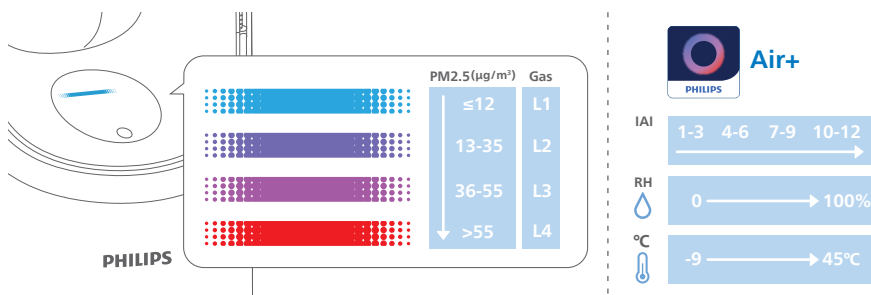
- 1 Sett støpselet til Air Performer i stikkontakten, og trykk på -knappen for å slå på Air Performer.
- 2 Trykk og hold inne -knappen på apparatet i 7 sekunder til det slås av og på igjen, og Wi-Fi-indikatoren  blinker oransje.
↳ Air Performer går inn i paremodus.
- 3 Følg trinn 3–4 i avsnittet «**Konfigurere Wi-Fi-tilkoblingen for første gang**».

4 Bruke Air Performer

Forklaring av luftkvalitetslinjen

Linjen for luftkvaliteten lyser automatisk når Air Performer slås på, og lyser opp med alle fargene i rekkefølge. Etter ca. 30 sekunder velger partikkelsensoren den fargen som svarer til luftkvaliteten og luftbårne partikler i omgivelsene.

Fargen på lampen for luftkvalitet bestemmes av det høyeste risikonivået fra indikatorene: PM2.5 (partikler som er mindre enn 2,5 mikroner), IAI (Indoor Allergen Index) og gass (VOC, lukt osv.). Nivåer for IAI og for relativ luftfuktighet er kun tilgjengelige via appen.



PM2.5

AeraSense-sensor teknologi oppdager og reagerer raskt på selv de minste partikelendringene 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, kjæledyrrallergener 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

Gass refererer til nivået av potensielle skadelige gasser (inkl. flyktige organiske forbindelser, lukt osv.).

Gassnivå	Farger for luftkvalitet	Luftkvalitetsnivå
L1	Blå	God
L2	Blålilla	Middels
L3	Lilla-rød	Dårlig
L4	Rød	Svært dårlig

IAI refererer til Indoor Allergen Index (bare tilgjengelig gjennom appen)

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.
- Koble apparatet til stikkontakten. Ikke bruk et grenuttak.
- Hvis apparatet er i varmemodus når du slår det av, vil det fortsette å kjøre i 20 sekunder til for å pumpe ut resterende varme. En nedtelling vises på skjermpanelet.

- 1 Koble Air Performer til stikkontakten.
- 2 Trykk på ⏪ for å slå på Air Performer.
 - ↳ Air Performer piper.
 - ↳ --- vises på skermen under oppvarming. Deretter viser Air Performer PM2.5- eller gassnivået etter å ha målt luftkvaliteten.
- 3 Trykk på og hold inne ⏪-knappen i tre sekunder for å slå av Air Performer.

Merk: Hvis Air Performer forblir koblet til strømuttaket etter at den er slått AV, fungerer Air Performer ved de samme innstillingene når den slås PÅ igjen.



Svingning

Trykk på -knappen for å aktivere svingningsfunksjonen i Air Performer. Apparatet kan svinge i disse vinklene: 45°, 90°, 180°, 270°, 350° og AV.

- ↳ Svingningsvinkelen vises på skjermen.
- ↳ Hvis ingen innstilling blir angitt innen tre sekunder, går apparatet tilbake til normal visning.



Funksjonsbryter

Du kan velge sirkulasjonsfunksjonen () , viftefunksjon () eller oppvarmingsfunksjonen () ved å trykke på -knappen. Du kan justere viftehastigheten eller temperaturen manuelt. Se avsnittet «[Angi viftehastighet/temperatur.](#)»



Sirkulasjonsfunksjon ():

Den distribuerer en spredt luftstrøm for optimal luftsirkulasjon ved å åpne bakuttaket, maksimere renseytelsen og redusere avkjølingsfølelsen. Ved høyere hastigheter vil en myk luftstrøm blåse hardere gjennom frontuttaket for å øke rengjøringseffekten.



Viftefunksjon ():

Skaper en kraftig, ren luftstrøm som føles naturlig og behagelig. Takket være designen uten blader blåser den ikke vindkast, noe som skaper en konsekvent luftstrøm fra viften.

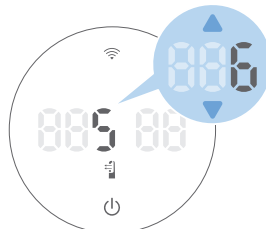


Oppvarmingsfunksjon ():

Med kraftig PTC keramisk teknologi varmes Air Performer opp på tre sekunder, som gjør at du blir varm på kort tid.

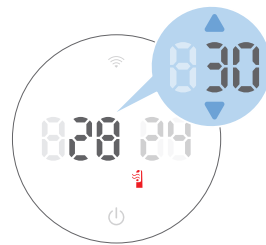
Angi viftehastighet/temperatur

Du kan angi viftehastigheten eller temperaturen manuelt ved å trykke på pilknappen (\triangle/\square) på fjernkontrollen.



Trykk på \triangle/\square -knappen i funksjonen **Vifte/sirkulasjon** for å justere viftehastigheten, som går fra 1 til 10.

- ↳ Viftehastigheten vises til venstre på skjermen.
- ↳ Hvis ingen innstilling blir angitt innen tre sekunder, går apparatet tilbake til den normale visningen.



Trykk på \triangle/\square -knappen i funksjonen **Oppvarming** for å justere temperaturen, som går fra 1 til 37 °C.

- ↳ Temperaturen vises til venstre på skjermen.
- ↳ Hvis ingen innstilling blir angitt innen tre sekunder, går apparatet tilbake til den normale visningen.

Merk:

- *For optimal oppvarmingsytelse kan du trykke på \triangle -knappen for å angi en høyere temperatur.*

Turbo-modus

Merk:

- *Denne modusen setter apparatet i sirkulasjonsmodus for å maksimere renseytelsen.*

Apparatet åpner alle luftuttak og renser luften ved maksimal hastighet. Trykk på og hold nede \triangle -knappen i tre sekunder for å aktivere turbo-modus (🌀).

- ↳ 🌀 -indikatoren vises på skjermen.
- ↳ Apparatet bytter automatisk til sirkulasjonsfunksjonen og går i høyeste hastighet.



Funksjonsbryter

Du kan trykke på ☺-knappen for å velge mellom automodus, dvalemodus eller app-styringsmodus.

Merk:

- App-styringsmodus er BARE tilgjengelig via appen etter at Wi-Fi har blitt koblet til.



Auto (Ⓐ): Apparatet justerer automatisk innstillingene for å gi best mulig ytelse.



Dvalemodus (C): Apparatet kjører stillestående på lav hastighet. Skjermlampen slås av etter tre sekunder.



App-styringsmodus (Wi-Fi): Apparatet bruker en modus som kun er tilgjengelig via appen.

Stille inn barnesikringen

- 1 Trykk på ☺-knappen i tre sekunder for å aktivere barnesikringen.
↳ vises på skjermen.
- 2 Hold inne ☺-knappen i 3 sekunder på nytt for å deaktivere barnesikringen.
↳ forsvinner fra skjermen.



Stille inn timeren

Med timeren kan du velge hvor lenge apparatet skal være slått på. Når den forhåndsinnstilte tiden er ute, slås apparatet automatisk av.

- 1 Trykk på -knappen gjentatte ganger for å velge antall timer du ønsker at apparatet skal være slått på i.
→ **0.5 t, 1 t, 4 teller 8 t** er tilgjengelig.
- 2 Hvis du vil deaktivere timeren, trykker du på -knappen gjentatte ganger til OFF vises på skjermen.



Lyssensor

Med lyssensoren:

- Kontrollpanelet kan slå seg av/på eller dempes 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 slå på alle lampene. Hvis du ikke endrer flere innstillinger, slås alle lampene av eller dempes igjen for å samsvare med omgivelseslyset.

5 Rengjøring og vedlikehold

Merk:

- *Trekk alltid ut stopselet før du rengjør apparatet.*
- *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 filteret.*

Rengjøringsplan

Frekvens	Rengjøringsmetode
Når det er nødvendig	Tørk av plastdelen på apparatet med en myk, tørr klut
	Rengjør dekselet for utluft
Annenhver måned	Rengjør partikkelsensoren med støvsuger eller en tørr bomullspinne.
vises på skjermen.	Rengjør overflaten på filteret

Rengjøring av kabinettet til Air Performer

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

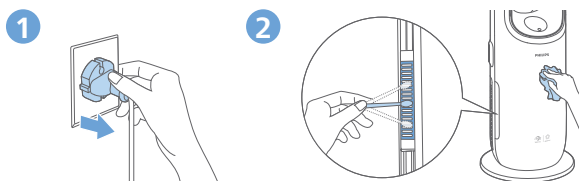
- Rengjør både innsiden og utsiden samt luftuttaket på Air Performer med en myk og tørr klut.

Rengjøring av partikkelsensoren

Rengjør partikkelsensoren annenhver måned for optimal funksjon av apparatet.

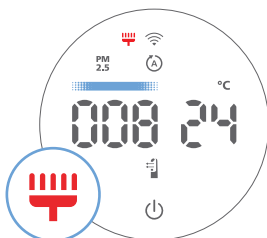
Merk:

- Hvis Air Performer brukes i støvete omgivelser, kan det hende at den må rengjøres oftere.
- Hvis luftfuktigheten i rommet er svært høy, kan det oppstå kondens på partikkelsensoren, og lampen for luftkvalitet kan vise en dårlig luftkvalitet selv om luftkvaliteten faktisk er god. Hvis dette skjer, må partikkelsensoren rengjøres.



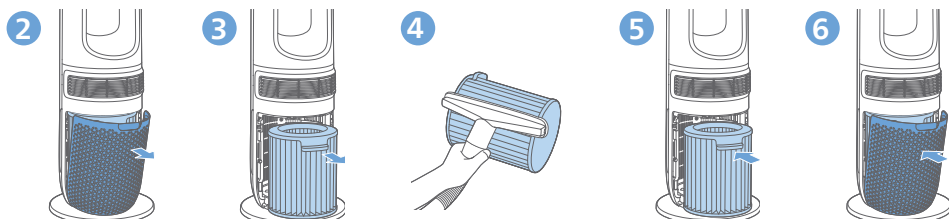
- Slå av Air Performer og koble den fra stikkontakten.
- Rengjør partikkelsensoren med støvsuger eller en tørr bomullspinne.

Rengjøre overflaten på filteret

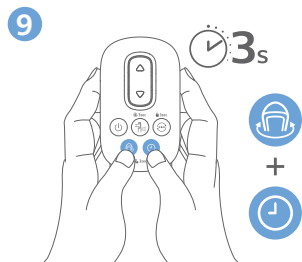


Status for filterets varsellampe	Handling
Filterrennungsvarselet vises på skjermen.	Rengjør filterets overflate med en støvsuger.

- Slå av Air Performer og koble den fra stikkontakten.



- 2 Dra ut bakdekslet, og fjern det fra apparatet.
- 3 Ta filteret ut av apparatet.
- 4 Rengjør filterets overflate med en støvsuger.
- 5 Sett filteret tilbake i apparatet.
- 6 Sett bakdekselet på plass igjen.
- 7 Koble Air Performer til stikkontakten.
- 8 Trykk på -knappen for å slå på apparatet.
- 9 Trykk på og hold inne - og -knappen i tre sekunder for å tilbakestille rengjøringstiden for filteret.
- 10 Vask hendene grundig etter at du har rengjort filteret.



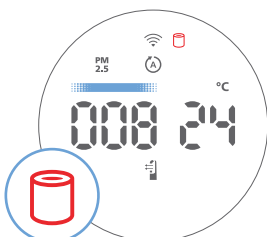
Skifte filteret

Denne Air Performer-en er utstyrt med en indikator for filterbytte som sørger for at luftrenserfilteret fungerer optimalt når Air Performer er i bruk. Når filteret må byttes ut, lyser varsellampe for bytte av filter  rødt.

Bytte ut filteret

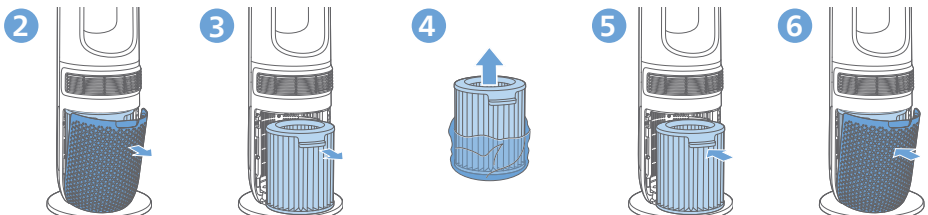
Merk:

- Filteret kan ikke vaskes eller brukes flere ganger.
- Slå alltid av Air Performer og koble den fra strømmuttaket før du bytter ut filtrene.



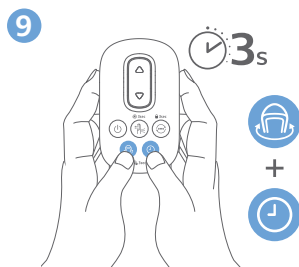
Status for filterets varsellampe	Handling
Varsel om filterbytte  tennes	Bytt ut filteret (FYM860)

- 1 Slå av Air Performer og koble den fra stikkontakten.



- 2 Dra ut bakdekslet, og fjern det fra apparatet.
- 3 Ta filteret ut av apparatet.
- 4 Fjern all emballasjen fra det nye filteret.
- 5 Sett inn det nye filteret i apparatet.
- 6 Sett bakdekselet på plass igjen.
- 7 Koble Air Performer til stikkontakten.
- 8 Trykk på ⏻-knappen for å slå på apparatet.
- 9 Trykk på og hold inne ⌂- og ⌁-knappen i tre sekunder for å tilbakestille levetidtelleren for filteret.
- 10 Vask hendene grundig etter at du har byttet ut filteret.

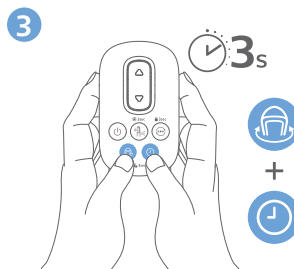
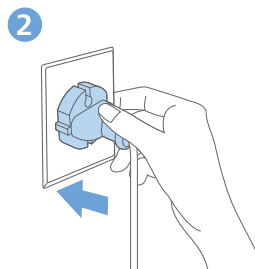
Merk: Ikke lukt på filteret, da det har samlet opp forurensende stoffer fra luften.



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 ⏻-knappen i tre sekunder for å slå av apparatet, og trekk ut støpselet fra stikkontakten.

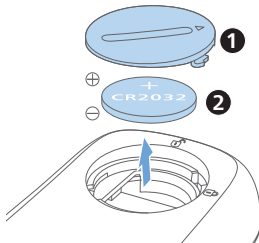
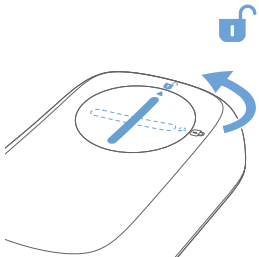


- 2 Koble apparatet til stikkontakten.
- 3 Levetidtelleren for filteret tilbakestilles ved å trykke på og holde inne ⌂- og ⌁-knappene i tre sekunder før det har gått 15 sekunder fra apparatet ble slått på.

Bytte batteri

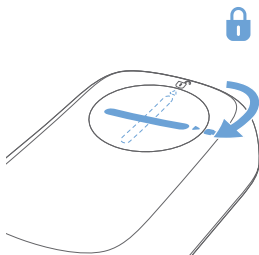
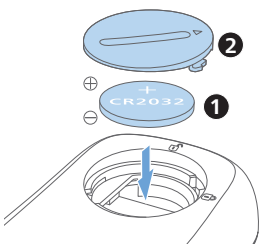
Advarsel:

- Fare for svelging av batterier! Fjernkontrollen inneholder et myntbatteri, som kan svelges. Oppbevar derfor batteriet utilgjengelig for barn til enhver tid!
- Hvis batteriet svelges, kan det forårsake alvorlige skader eller føre til dødsfall. Det kan oppstå store interne brannskader innen to timer etter at batteriet er svelget.
- Hvis batteriet har blitt svelget, må man oppsøke lege umiddelbart.
- Når du bytter batteri, skal alle nye og brukte batterier alltid oppbevares utilgjengelig for barn.
- Kontroller at dekslet til batterirommet er fullstendig lukket når du har byttet batteri.



- 1 Drei dekselet på batterirommet mot klokken for å åpne det.

- 2 Ta det brukte batteriet ut av batterirommet.



- 3 Sett inn det nye CR2032-batteriet med riktige polariteter som angitt.

- 4 Lukk dekselet på batterirommet, og drei det med klokken for å lukke det.

6 Oppbevaring

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

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
Luftstrømmen fra luftuttaket er betydelig svakere enn før.	<ul style="list-style-type: none">Filterets overflate er skitten. Rengjør filterets overflate (se kapitlet «Rengjøring og vedlikehold»).
Luftkvaliteten blir ikke bedre selv om apparatet har vært i bruk over lang tid.	<ul style="list-style-type: none">Sjekk om emballasjen er fjernet fra filteret.Sjekk om filteret er satt inn i apparatet.Rengjør sensoren med støvsuger eller en tørr bomullspinne.Rommet er for stort, eller luftkvaliteten utendørs er dårlig. Lukk alle dører og vinduer når apparatet er i bruk for å oppnå optimal luftrensing.Det finnes forerensningskilder innendørs. Dette kan for eksempel være sigarettrøyk, matos, rökelse, parfyme og alkohol.Filteret har nådd slutten av brukstiden. Bytt ut filteret med et nytt.
Apparatet slår seg ikke av umiddelbart i oppvarmingsmodus.	<ul style="list-style-type: none">Hvis apparatet er i oppvarmingsmodus når du slår det av, fortsetter det å kjøre i noen sekunder for å pumpe ut resterende varme.
Apparatet avgir en merkelig lukt.	<ul style="list-style-type: none">De første gangene du bruker produktet, kan det avgi plastlukt. Dette er normalt.Hvis apparatet avgir en brent lukt, må du umiddelbart koble det fra. Kontakt Philips-forhandleren eller et autorisert Philips-servicesenter.Filteret kan avgi en vond lukt hvis det ikke har blitt brukt på en stund fordi innendørgasser har blitt absorbert. Det anbefales at du reaktiverer filteret ved å plassere det i direkte sollys for gjentatt bruk. Hvis lukten fortsatt henger i luften, må du bytte ut filteret.
Apparatet avgir for mye støy.	<ul style="list-style-type: none">Støynivået blir høyere hvis du velger høy hastighet. Endre til en modus med lavere hastighet.Hvis du hører en unormal lyd, må du ta kontakt med forbrukerstøtten i landet du bor i.

Problem	Mulig løsning
Apparatet indikerer fortsatt at jeg må bytte ut et filter, selv om jeg allerede har byttet det.	<ul style="list-style-type: none">Kanskje du ikke tilbakestilte levetidtelleren for filteret. Slå på apparatet. Trykk deretter på og hold inne  og  i tre sekunder.
Varmefunksjonen fungerer ikke.	<ul style="list-style-type: none">Kontroller om omgivelsestemperaturen har nådd måltemperaturen. I så fall vil apparatet stoppe oppvarmingen.Kontroller om måltemperaturen er lavere enn omgivelsestemperaturen. I så fall vil apparatet stoppe oppvarmingen.Kontroller om filteremballasjen er fjernet. Hvis ikke, kan det hende at varmefunksjonen slutter å fungere av sikkerhetsårsaker.Sjekk om luftinntaket eller -uttaket er blokkert. Hvis det er tilfelle, kan det hende at varmefunksjonen slutter å fungere av sikkerhetsårsaker.
Kan jeg slå av Wi-Fi-funksjonen på apparatet?	<ul style="list-style-type: none">Wi-Fi er en viktig funksjon for apparatet. Derfor kan den ikke slås av manuelt. Vær oppmerksom på at Wi-Fi-funksjonen slås av automatisk hvis apparatet ikke kobles til innen 15 minutter etter oppstart når du har koblet til kabelen for første gang. Trykk på og hold inne -knappen på apparatet i syv sekunder for å aktivere paremodusen på nytt.
Hva betyr kodene på apparatet mitt?	<ul style="list-style-type: none">Feilkoden «E1» vises på skjermen. Motoren fungerer ikke riktig. Ta kontakt med forbrukerstøtten i landet der du bor.Feilkoden «E6» vises på skjermen. Varmeapparatet fungerer ikke riktig. Ta kontakt med forbrukerstøtten i landet der du bor. <ol style="list-style-type: none">1. Koble Philips 3-i-1-luftrenseren fra kontakten.2. Åpne bakdekselet og sjekk om filterpakken er fjernet. Hvis ikke, må du fjerne filterpakken helt, installere den på enheten igjen og sette på bakdekselet igjen.3. Sjekk om luftinntaket eller -uttaket er blokkert. I så fall må du fjerne gjenstandene.4. Vent i ett minutt, og koble deretter enheten til igjen og slå den på. <p>Hvis det ovennevnte trinnet ikke løste problemet, kan du kontakte oss.</p>

Problem	Mulig løsning
Ingen luftstrøm eller luftstrømmen er svært svak fra luftsirkulasjonsuttaket.	<ul style="list-style-type: none">Kontroller om apparatet bruker kjøle-/oppvarmingsfunksjonen.Kontroller om det sitter fast gjenstander rundt luftsirkulasjonsuttaket.
Wi-Fi-oppsettet er ikke vellykket.	<ul style="list-style-type: none">Hvis ruteren 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 Air Performer på nytt. 5 GHz-nettverk støttes ikke.Nettverk for nettgodkjenning støttes ikke.Kontroller at apparatet er innen rekkevidden til Wi-Fi-ruter. Du kan prøve å plassere Air Performer nærmere Wi-Fi-ruteren.Kontroller at nettverksnavnet er riktig. Nettverksnavnet er skiftsensitivt.Kontroller at Wi-Fi-passordet er riktig. Passordet skiller mellom små og store bokstaver.Prøv oppsettet på nytt med instruksjonene i avsnittet «Wi-Fi-tilkobling».Wi-Fi-tilkoblingen kan bli avbrutt av elektromagnetiske eller andre forstyrrelser. Hold apparatet unna andre elektroniske enheter som kan forårsake forstyrrelser.Kontroller om mobilenheten er i flymodus. Pass på at flymodus er deaktivert når du kobler til Wi-Fi-nettverket.Se i hjelpparten i appen for å få omfattende og oppdaterte tips om feilsøking.

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 vårt på 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.

Hvis du har problemer med å få tak i deler, 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.

AMF870_user manual_v1.0 (22/11/2023)

