

PHILIPS

Air Performer

3-in-1 Air Purifier, Fan and Heater

8000i Series



AMF870



Lietotāja rokasgrāmata

Saturs

1	Svarīga informācija	1
	Drošība	1
	Elektromagnētiskie lauki (EMF)	3
	Otrreizējā pārstrāde	3
2	Jūsu Air Performer	4
	Produkta pārskats	4
	Displeja pārskats	5
	Tālvadības pults pārskats	6
3	Lietošanas sākšana	7
	Filtra uzstādīšana	7
	Tālvadības pults pirmā izmantošanas reize	7
	Wi-Fi indikatora rādījuma nozīme	7
	Wi-Fi savienojums	8
4	Air Performer lietošana	9
	Gaisa kvalitātes joslas nozīme	9
	Ieslēgšana un izslēgšana	10
	Svārības	11
	Funkciju slēdzis	11
	Ventilatora ātruma/temperatūras iestatīšana	12
	Pāatrināšanas režīms	12
	Režīmu slēdzis	13
	Bērnu slēdzenes iestatīšana	13
	Taimera iestatīšana	14
	Apgaismojuma sensors	14
5	Tīrišana un apkope	14
	Tīrišanas grafiks	14
	Air Performer korpusa tīrišana	15
	Dalīju sensora tīrišana	15
	Filtra virsmas tīrišana	15
	Filtra nomaiņa	16
	Filtra atiestatīšana	17
	Baterijas nomaiņa	17
6	Glabāšana	18
7	Problēmu novēršana	19
8	Garantija un atbalsts	22
	Daļu vai piederumu pasūtīšanav	22

1 Svarīga informācija

Drošība

Pirms ierīces lietošanas uzmanīgi izlasiet šo lietotāja rokasgrāmatu un saglabājet to, lai vajadzības gadījumā varētu ieskatīties tajā arī turpmāk.

Lai nodrošinātu vislabāko sniegumu, lūdzu, atjauniniet Air Performer uz jaunāko versiju. Šo jauninājumu var veikt, izmantojot lietotni Air+.

Bīstami

- Lai novērstu elektrošoka un/vai ugunsgrēka rašanās risku, neļaujiet šķidrumam vai ugunsnedrošam tīrišanas līdzeklim iekļūt ierīcē.
- Lai novērstu pārkaršanu un aizdegšanos, nepārklājiet ierīci.



Brīdinājums!

- Dažas Šī izstrādājuma daļas var ļoti sakarst un izraisīt apdegumus. Vietās, kur atrodas bērni un ievainojami cilvēki, ierīci nepieciešams pastāvīgi uzraudzīt.
- Šo ierīci var izmantot bērni vecumā no 8 gadiem un personas ar ierobežotām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja tiek nodrošināta uzraudzība vai norādījumi par drošu ierīces lietošanu un panākta izpratne par iespējamo bīstamību.
- Bērnus, kas ir jaunāki par 3 gadiem, nedrīkst laist pie ierīces, ja vien tie netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Bērni nedrīkst rotātāties ar ierīci.
- Ierīces tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības.
- Ja ierīce darbojas sildīšanas režīmā, tās virsmas temperatūra pakāpeniski pieaug. Nepieskarieties gaisa izplūdei, lai izvairītos no apdegumiem.
- Lai mazinātu aizdegšanās risku, nenovietojiet tekstilizstrādājumus, aizkarus, gultas veļu vai citus ugunsnedrošus materiālus tuvāk par 1 m no gaisa izplūdes. Nenosprostojiet gaisa ieplūdi un izplūdi, piem., novietojot priekšmetus uz gaisa izplūdes vai gaisa ieplūdes priekšā.
- Lai novērstu elektrošoka, fizisku traumu vai ugunsgrēka rašanos, neievietojiet pirkstus, mietus vai citus priekšmetus ierīcē.
- Ierīcei ir sildelementi. Neizmantojiet ierīci gāzes ierīču vai kamīnu tuvumā.
- Nesmidziniet ierīces tuvumā ugunsnedrošas vielas, piemēram, insekticīdus vai smaržas.
- Neizmantojiet ierīci, ja ierīcei, spraudnim vai strāvas vadām ir redzami bojājumi.
- Neizmantojiet ierīci, ja tā ir kritusi.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tas jānomaina Philips darbiniekiem, Philips pilnvarota servisa centra darbiniekiem vai līdzīgi kvalificētām personām, lai izvairītos no apdraudējuma.

- Pārliecinieties, vai ierīces kontaktdakša ir stingri pievienota kontaktligzdā, lai nodrošinātu, ka ierīce ir nevainojamā stāvoklī. Ja savienojums starp maiņstrāvas kontaktligzdu un kontaktdakšu ir valīgs, kontaktdakša var pārkarst un deformēties. Sazinieties ar sertificētu elektriķi, lai nomainītu valīgu vai nolietotu kontaktligzdu.

ievērībai

- Lai izvairītos no bīstamām situācijām, kuras var izraisīt neuzmanīga termiskās atslēgšanas atiestate, šo ierīci nedrīkst apgādāt ar strāvu, izmantojot ārēju komutācijas ierīci, piemēram, taimeri, kā arī pieslēgt to strāvas ķēdei, kura regulāri tiek ieslēgta un izslēgta.
- Izmantojiet tikai oriģinālo Philips filtru, citādi filtrēšanas veikspēja netiek garantēta.
- Ierīci nedrīkst novietot tieši zem sienas kontaktligzdas.
- Pieslēdziet ierīci vienīgi sienas kontaktligzdai, neizmantojiet pagarinātāju.
- Vienmēr novietojiet un lietojiet ierīci uz sausas, stabilas un horizontālas virsmas.
- Neizmantojiet ierīci vietā ar augstu mitrumu, piemēram, vannasistabā, tualetē, virtuvē, peldbaseinā vai ārā.
- Nestāviet un nesēdiet uz ierīces. Nesitiet pa ierīci. Nenovietojiet nekādus priekšmetus uz ierīces.
- Vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla, ja vēlaties to pārvietot, tīrīt, nomainīt filtru vai veikt cita veida apkopi.
- Kad ieslēdzat ierīci, vienmēr nodrošiniet, ka tajā ir filtrs.
- Ierīces darba temperatūras diapazons (ta) attiecībā uz ventilatora darbību ir no 0 °C līdz 40 °C.
- Ierīce ir paredzēta izmantošanai tikai mājās parastos ekspluatācijas apstākļos.
- Ieteicams ierīci neizmantot, kad smēķejat, izmantojat dūmu insektu atbaidītājus, dedzināt vīraku u. c., jo tas ietekmē attīrišanas veikspēju un filtra darbmūžu.
- Ierīce nelikvidē oglekļa monoksīdu (CO) vai radonu (Rn). To nevar izmantot kā drošības ierīci negadījumos, kas saistīti ar degšanas procesiem un bīstamām ķimikālijām.



BRĪDINĀJUMS!

ŠIS PRODUKTS SATUR PODZIŅELEMENTU BATERIJU

Ja tā tiek norīta, litija podziņelementu baterija 2 stundu laikā var izraisīt smagas vai nāvējošas traumas.

Uzglabājiet baterijas bērniem nepieejamā vietā.

Ja uzskatāt, ka baterijas ir norītas vai ievietotas kādā ķermēņa daļā, nekavējoties meklējiet medicīnisko palīdzību.

- Ja tālvadības pults ilgu laiku netiek lietota, lūdzu, izņemiet bateriju no tālvadības pults, lai novērstu baterijas noplūdi.

- Ja baterijas noplūdes šķidrums nejauši iekļūst acī, skalojiet aci ar lielu daudzumu tīra ūdens un tad vērsieties pēc medicīniskās palīdzības.
- Ja baterijas noplūdes šķidrums nokļūst uz ādas vai apģērba, lūdzu, nekavējoties skalojiet to ar lielu daudzumu tīra ūdens.
- Šis produkts ir 3R klasses lāzera izstrādājums, nepieļaujiet tiešu iedarbību uz aci. Lāzera komponents ir daļa no daļiņu sensora, un normālos lietošanas apstākļos tam nevar pieskarties un to nevar redzēt.
- Maksimālā izvade 5,0 mW, vilņa garums 650 nm, nepārtraukts vilnis, kolimēts stars.



Ar šo DAP B.V. apliecina, ka AMF870 tipa radioiekārta atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šajā interneta adresē: www.philips.com.

Standarta Wi-Fi saskarne atbilstoša 802.11b/g/n/ax standartam ar 2,4 GHz savienojuma frekvenci un maksimālo izejas jaudu 64 mW EIRP.

Bluetooth versija 5.2 (LE) ar 2,4 GHz savienojuma frekvenci un RF izejas jaudu, kas mazāka par 10 mW EIRP.

Elektromagnētiskie lauki (EMF)

Šī ierīce atbilst piemērojamajiem standartiem un noteikumiem, kas attiecas uz elektromagnētisko lauku iedarbību.

Otrreizējā pārstrāde

Šis simbols nozīmē, ka produktu nedrīkst izmest kopā ar parastiem sadzīves atkritumiem (2012/19/ES).



Šis simbols nozīmē, ka šis produkts satur vienreizlietojamas baterijas, kurās nedrīkst izmest kopā ar sadzīves atkritumiem (2006/66/EK).



Ievērojiet savā valstī spēkā esošos noteikumus par elektrisko un elektronisko produktu, kā arī bateriju atsevišķu savākšanu. Pareiza likvidēšana palīdz novērst negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.



Vienreizlietojamo bateriju izņemšana

Vienreizlietojamā baterija ir tikai tālvadības pultī.

Lai izņemtu vienreizlietojamās baterijas, skatiet instrukcijas par bateriju ievietošanu un/vai izņemšanu lietotāja rokasgrāmatā.

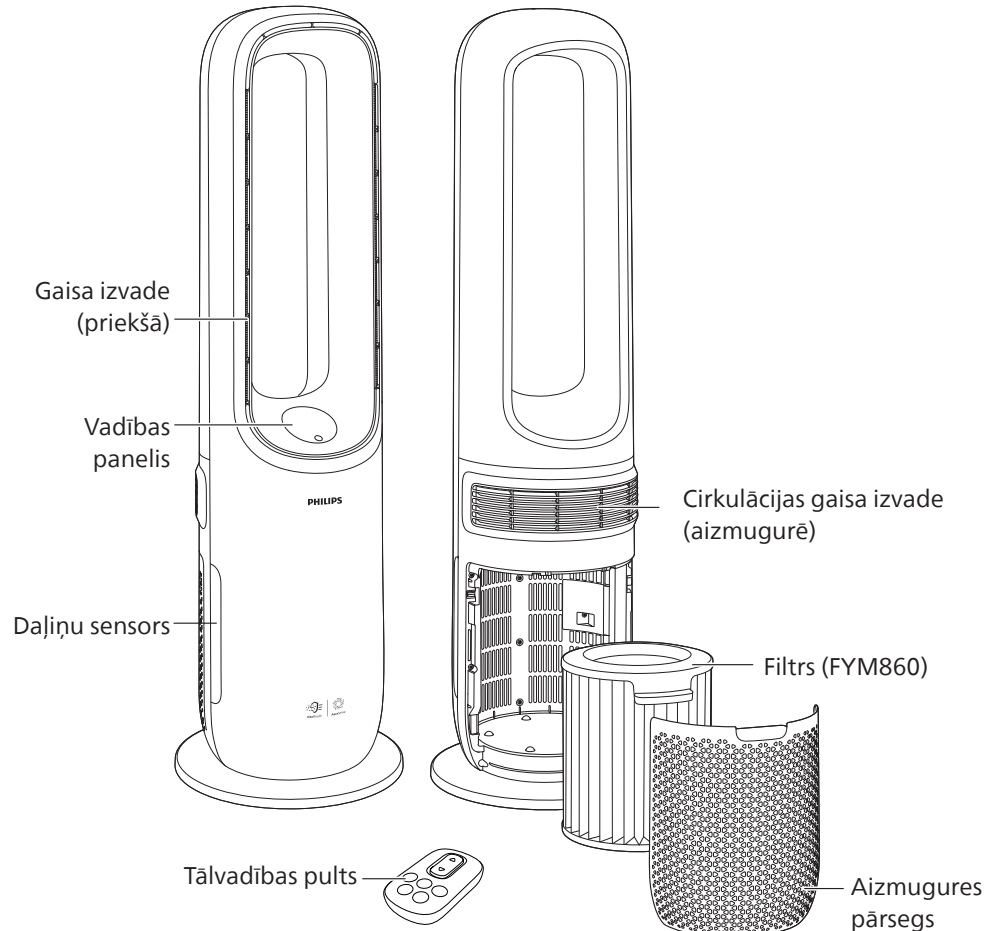
Vienmēr izņemiet tukšās vienreizlietojamās baterijas no ierīces. Atbrīvojoties no baterijām, veiciet visus vajadzīgos piesardzības pasākumus.

2 Jūsu Air Performer

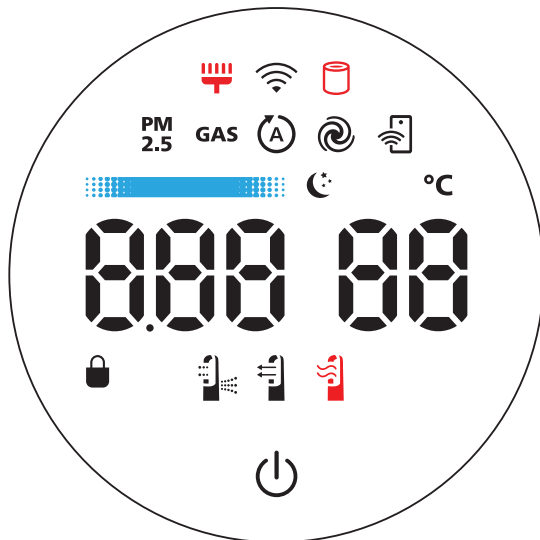
Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips!

Lai pilnvērtīgi izmantotu Philips nodrošināto atbalstu, reģistrējiet savu produktu vietnē www.philips.com/welcome.

Produkta pārskats



Displeja pārskats



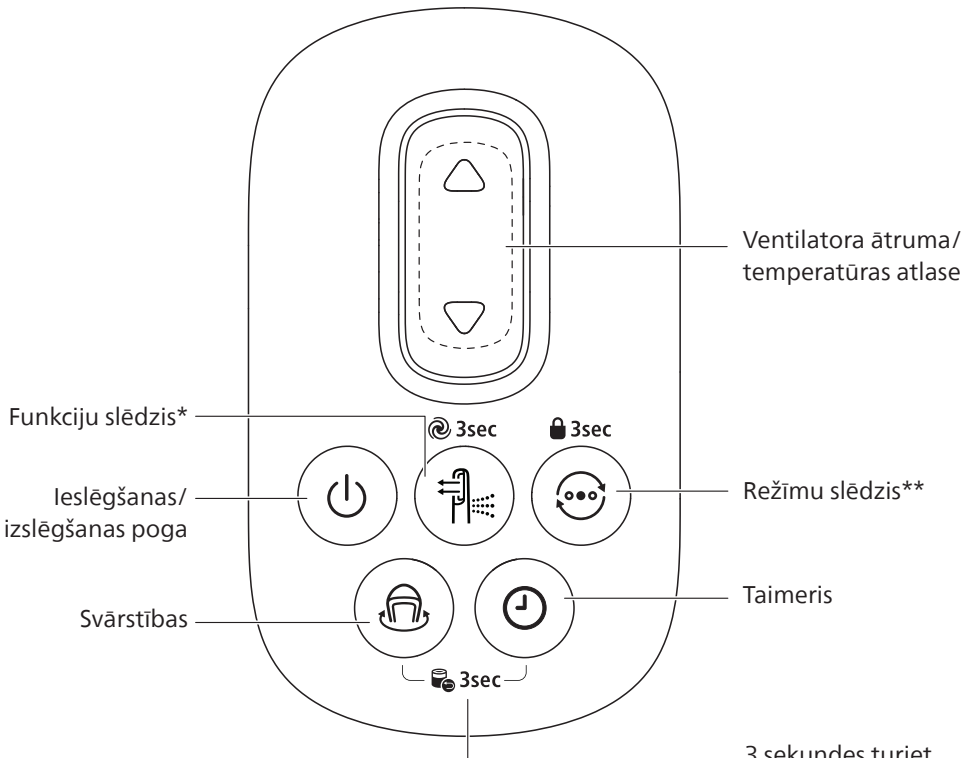
Vadības poga

	leslēgšanas/izslēgšanas poga
--	------------------------------

Displeja panelis

	Wi-Fi indikators		Filtrā tīrišanas brīdinājums
	Filtrā maiņas brīdinājums		PM2.5 displejs
GAS	Gāzu displejs		Automātiskais režīms
	Paātrināšanas režīms		Lietotnes darbināts režīms
	Snaudas režīms		Bērnu slēdzenes indikators
	Cirkulācijas funkcija		Ventilatora funkcija
	Sildīšanas funkcija		Gaisa kvalitātes josla

Tālvadības pults pārskats

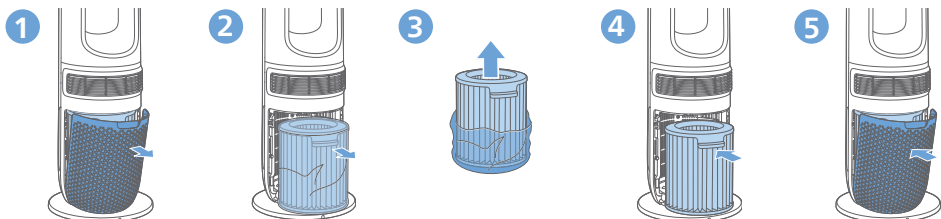


3 Lietošanas sākšana

Filtra uzstādīšana

Pirms pirmās lietošanas reizes noņemiet visus filtra iepakojuma materiālus.

Piezīme. Pirms filtra ievietošanas pārliecinieties, ka Air Performer ir atvienots no elektrotīkla kontaktiligzdas.



- 1 Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.
- 2 Izvelciet filtru no ierīces.
- 3 Noņemiet no gaisa attīrīšanas filtra visus iepakojuma materiālus.
- 4 Ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē.
- 5 Uzlieciet atpakaļ aizmugures pārsegu.

Tālvadības pults pirmā izmantošanas reize

Ievēribai!

- Pastāv izstrādājumu bojājuma risks! Ja tālvadības pults ilgu laiku netiek izmantota, izņemiet bateriju.
- Baterijās ir kīmiskas vielas, tādēļ tās ir atbilstoši jāutilizē.

- 1 Izvelciet plastmasas plēvi no tālvadības pulta, lai aktivizētu bateriju.
- 2 Tālvadības pulti varat ievietot ierīces augšdaļā, un tā automātiskinofiksēsies.



Wi-Fi indikatora rādījuma nozīme

Wi-Fi ikonas statuss	Wi-Fi savienojuma statuss
Mirgo oranžā krāsā	Veido savienojumu ar viedtālruni
Vienmērīgi deg oranžā krāsā	Savienots ar viedtālruni
Mirgo baltā krāsā	Veido savienojumu ar serveri
Vienmērīgi deg baltā krāsā	Savienots ar serveri
Nedeg	Wi-Fi funkcija atspējota

Wi-Fi savienojums

Wi-Fi savienojuma iestatīšana pirmo reizi

- 1 Lejupielādējiet un instalējiet lietotni **Air+** no **App Store** vai **Google Play**.
- 2 Ievietojiet Air Performer spraudni kontaktligzdā un pieskarieties pie , lai ieslēgtu Air Performer.
↳ Pirmajā reizē Wi-Fi indikators  mirgo oranžā krāsā.
- 3 Pārliecinieties, ka jūsu viedtālrunim vai planšetdatoram ir sekmīgi izveidots savienojums ar Wi-Fi tīklu.
- 4 Palaidiet lietotni Philips **Air+** un noklikšķiniet uz **"Add a Device"** (Pievienot ierīci) vai ekrānā piespiediet pogu **"+"**. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai savienotu Air Performer ar tīklu.



Piezīme.

- Šie norādījumi ir spēkā tikai tad, ja Air Performer tiek iestatīts pirmo reizi. Ja ir mainījies tīkls vai iestatīšana jāveic atkārtoti, skatiet sadalju "Wi-Fi savienojuma atiestatīšana" 8. lpp..
- Ja vēlaties savienot vairākus Air Performer ar savu viedtālruni vai planšetdatoru, šie savienojumi jāveido atsevišķi pa vienam.
- Pārliecinieties, ka starp jūsu viedtālruni vai planšetdatoru un Air Performer nav šķēršļu un attālums ir mazāks par 10 m.

Wi-Fi savienojuma atiestatīšana

Piezīme.

- Ja noklusējuma tīkls ir mainījies, atiestatiet Wi-Fi savienojumu.

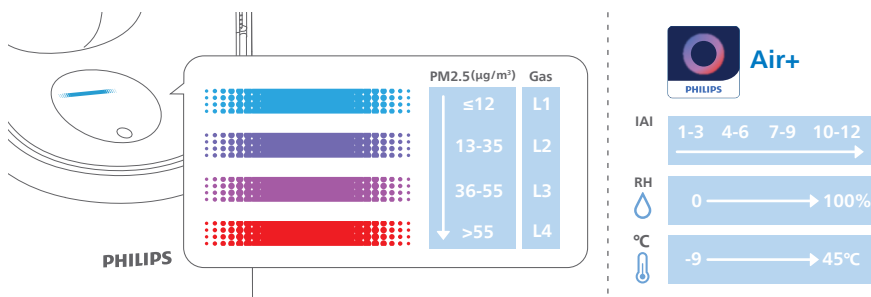
- 1 Ievietojiet Air Performer spraudni kontaktligzdā un nospiediet pogu , lai ieslēgtu Air Performer.
- 2 7 sekundes turiet nospiestu ierīces pogu , lai ierīce izslēgtos un atkal ieslēgtos (Wi-Fi indikators  mirgos oranžā krāsā).
↳ Air Performer ieslēdz pāri savienošanas režīmu.
- 3 Izpildiet 3.–4. darbību sadalā "Wi-Fi savienojuma iestatīšana pirmo reizi".

4 Air Performer lietošana

Gaisa kvalitātes joslas nozīme

Gaisa kvalitātes josla ieslēdzas automātiski, kad tiek ieslēgts Air Performer, un secīgi iedegas visās krāsās. Aptuveni pēc 30 sekundēm daļīnu sensors izvēlas krāsu, kas atbilst gaisā esošo daļīnu apkārtējā gaisa kvalitātei.

Gaisa kvalitātes indikatora krāsu nosaka augstākais indikatoru riska indekss: PM2.5 (daļīnas, kas mazākas par 2,5 mikroniem), IAL (iekštelpu alegrēnu indekss) un gāze (VOC, smakas un citi). IAI un relatīvā mitruma (RH) līmeņi ir redzami tikai lietotnē.



PM2.5

AeraSense noteikšanas tehnoloģija precīzi nosaka un ātri reāgē pat uz niecīgākajām daļīnu izmaiņām gaisā. Tā nodrošina apstiprinājumu ar reāllaika PM2.5 atsauksmi.

Vairums iekštelpu piesārņotāju ir mazāki par PM2.5 – tas nozīmē, ka gaisā esošās piesārņotāju daļīnas ir mazākas par 2,5 mikrometriem. Smalkās daļīnas iekštelpās visbiežāk rada tabakas dūmi, ēdienu gatavošana un degošas sveces. Dažas gaisā esošās baktērijas un sīkākās pelējuma sporas, mājdzīvnieku alergēnu un putekļu ērcīšu alergēnu daļīnas arī ir mazākas par PM2.5.

PM2.5 līmenis	Gaisa kvalitātes indikatora krāsa	Gaisa kvalitātes līmenis
≤12	Zila	Labs
13–35	Zila-violeta	Normāls
36–55	Violeta-sarkana	Slikts
>55	Sarkana	Ļoti slikts

Gāze attiecas uz iespējamo kaitīgo gāzu līmeni (tostarp GOS, aromātu utt.).

Gāzes līmenis	Gaisa kvalitātes indikatora krāsa	Gaisa kvalitātes līmenis
L1	Zila	Labs
L2	Zila-violeta	Normāls
L3	Violeta-sarkana	Slikts
L4	Sarkana	Ļoti slikts

IAI attiecas uz iekštelpu alergēnu indeksu (pieejams tikai lietotnē)

Profesionāla līmeņa **AeraSense** sensors nosaka iekštelpu gaisa alergēnu līmeni un spēj parādīt iespējamo iekštelpu gaisa alergēnu riska līmeni ar skaitlisku rādījumu no 1 līdz 12. 1 norāda labāko gaisa kvalitāti.

IAI līmenis	Gaisa kvalitātes indikatora krāsa	Gaisa kvalitātes līmenis
1-3	Zila	Labs
4-6	Zila-violeta	Normāls
7-9	Violeta-sarkana	Slikts
10-12	Sarkana	Ļoti slikts

Ieslēgšana un izslēgšana

Piezīme.

- Lai nodrošinātu optimālu attīrišanas veiktspēju, aizveriet durvis un logus.
- Gaisa iepļudes vai gaisa izplūdes atveru tuvumā nedrīkst atrasties aizkari.
- Pieslēdziet ierīci strāvas kontaktligzdai; nelietojiet pagarinātāju.
- Ja ierīce darbojas sildītāja režīmā, to izslēdzot, tā 20 sekundes turpinās darboties, lai izvadītu atlkušo siltumu. Laika atskaite tiks parādīta displeja paneli.

- 1 Pieslēdziet Air Performer kontaktligzdu.
- 2 Pieskarieties pie , lai ieslēgtu Air Performer.
 - ↳ Air Performer rada pīkstienus.
 - ↳ Ierīces ieslēgšanās laikā ekrānā tiek rādīts “---”. Pēc tam Air Performer izmēra gaisa kvalitāti un parāda PM2.5/gāzu līmeni.
- 3 Lai izslēgtu Air Performer, 3 sekundes turiet nospiestu pogu .

Piezīme. Ja Air Performer pēc izslēgšanas paliek pieslēgts elektrotīkla kontaktligzdai, to vēlreiz ieslēdzot, Air Performer darbosies ar iepriekšējiem iestatījumiem.



Svārstības

Nospiediet pogu , lai aktivizētu Air Performer svārstību funkciju, ierīce var svārstīties šādos leņķos: 45°, 90°, 180°, 270°, 350° un nesvārsts.

- ↳ Ekrānā tiek parādīts svārstību leņķis.
- ↳ Ja 3 sekunžu laikā netiek veikta neviens darbība, ierīce pārslēdz parasto displeju.



Funkciju slēdzis

Jūs varat izvēlēties cirkulācijas () funkciju, ventilatora funkciju () vai sildīšanas () funkciju, nospiežot pogu . Ventilatora ātrumu un temperatūru var pielāgot manuāli; skatiet sadaļu "Ventilatora ātruma/temperatūras iestatīšana."



Cirkulācijas funkcija ():

Tā izplata izkliedētu gaisa plūsmu optimālai gaisa cirkulācijai, atverot aizmugures izeju, palielinot attīrišanas veikspēju un samazinot dzesēšanas sajūtu. Darbojoties ar lielāku ātrumu, pret priekšējo izeju tiks pūsta spēcīgāka gaisa plūsma, lai palielinātu attīrišanas jaudu.



Ventilatora funkcija ():

Nodrošina spēcīgu, tīru gaisa plūsmu, kas rada dabisku un patīkamu sajūtu. Pateicoties tā konstrukcijai bez lāpstīņām, ventilators nodrošina nevis gaisa vēsmas, bet gan pastāvīgu gaisa plūsmu.



Sildīšanas funkcija ():

Izmantojot jaudīgo PTC keramisko tehnoloģiju, Air Performer uzsilst 3 sekundēs, lai siltumu nodrošinātu nekavējoties.

Ventilatora ātruma/temperatūras iestatīšana

Varat manuāli iestatīt ventilatora ātrumu vai temperatūru, nospiežot bultiņas pogu (\triangle/∇) uz tālvadības pults.



Ventilatora/cirkulācijas funkcijas laikā nospiediet pogu \triangle/∇ , lai pielāgotu ventilatora ātrumu diapazonā no 1 līdz 10.

- ↳ Ventilatora ātrums tiek rādīts ekrāna kreisajā pusē.
- ↳ Ja 3 sekunžu laikā netiek veikta neviena darbība, ierīce pārslēdz parasto displeju.



Sildīšanas funkcijas darbības laikā nospiediet pogu \triangle/∇ , lai pielāgotu temperatūru diapazonā no 1 °C līdz 37 °C.

- ↳ Temperatūra tiek rādīta ekrāna kreisajā pusē.
- ↳ Ja 3 sekunžu laikā netiek veikta neviena darbība, ierīce pārslēdz parasto displeju.

Piezīme.

- *Lai nodrošinātu optimālu sildīšanas veikspēju, jūs varat nospiest pogu \triangle , lai iestatītu augstāku temperatūru.*

Paātrināšanas režīms

Piezīme.

- *Šis režīms pārslēdz ierīci uz cirkulācijas režīmu, lai palielinātu attīrišanas veikspēju.*

Ierīce atver visas gaisa izvades un attīra gaisu ar maksimālo ātrumu. 3 sekundes turiet nospiestu pogu F1 , lai aktivizētu turbo režīmu (R2).

- ↳ Ekrānā tiek parādīts indikators R2 .
- ↳ Ierīce automātiski pārslēdzas uz cirkulācijas funkciju un darbojas ar vislielāko ātrumu.



Režīmu slēdzis

Nospiežot pogu ☺, var izvēlēties automātisko režīmu, snaudas režīmu vai lietotnes darbinātu režīmu.

Piezīme.

- Lietotnes darbināts režīms ir pieejams tikai lietotnē pēc sekmīgas savienojuma izveides ar Wi-Fi.



Automātisks (Ⓐ): ierīce automātiski pielāgo iestatījumus, lai nodrošinātu vislabāko veiktpēju.



Snaudas režīms (🌙): gaisa attīrītājs darbojas klusi, ar mazu ātrumu. Pēc 3 sekundēm ekrāna apgaismojums izslēdzas.



Lietotnes darbināts režīms (📱): ierīce darbojas režīmā, kas ir pieejams tikai lietotnē.

Bērnu slēdzenes iestatīšana

- 1 3 sekundes turiet nospiestu pogu ⏱, lai aktivizētu bērnu slēdzeni.
↳ Ekrānā ir redzams rādījums 🔒.
- 2 Vēlreiz 3 sekundes turiet nospiestu pogu ⏱, lai deaktivizētu bērnu slēdzeni.
↳ 🔒 ekrānā vairs netiek rādīts.



Taimera iestatīšana

Izmantojot taimeri, var iestatīt, lai ierīce darbojas noteiktu stundu skaitu. Kad iestatītais laiks ir pagājis, ierīce automātiski izslēdzas.

- 1 Nospiediet pogu ① vairākas reizes, lai izvēlētos vēlamo ierīces darbības stundu skaitu.
→ Pieejamie iestatījumi ir **0,5 h, 1 h, 4 h** vai **8 h**.
- 2 Lai taimeri deaktivizētu, vairākkārt nospiediet pogu ②, līdz ekrānā tiek rādīts "OFF" (izslēgts).



Apgaismojuma sensors

Ar gaismas sensoru:

- vadības paneli var automātiski ieslēgt, izslēgt vai aptumšot atbilstoši apkārtējam apgaismojumam.
- Ja apkārtējais apgaismojums ir tumšs, vadības panelis būs izslēdzies vai aptumšots.

Lai ieslēgtu visas gaismas, jūs varat pieskarties jebkurai pogai. Ja pēc tam netiks veikta neviens turpmākā darbība, visi indikatori tiks atkal izslēgti vai aptumšoti, lai pieskaņotos apkārtējam apgaismojumam.

5 Tīrīšana un apkope

Piezīme.

- Pirms ierīces tīrīšanas vienmēr atvienojiet to no elektrotīkla.
- Nekad neiemērciet ierīci ūdenī vai kādā citā šķidrumā.
- Neviens ierīces daļas tīrīšanai nekad neizmantojet abrazīvus, agresīvus vai uzliesmojošus tīrīšanas līdzekļus, piemēram, balinātāju vai spiritu.
- Nekad neizmantojet filtra tīrīšanai nekādus šķidrumus (ieskaitot ūdeni).

Tīrīšanas grafiks

Frekvence	Tīrīšanas metode
Kad nepieciešams	Noslaukiet ierīces plastmasas daļu ar mīkstu, sausu drānu
	Notīriet gaisa izplūdes pārsegu
Ik pēc diviem mēnešiem	Tīriet daļiņu sensoru ar putekļu sūcēju vai sausu vates kociņu.
Ekrānā ir redzams rādījums 	Notīriet filtra virsmu

Air Performer korpusa tīrīšana

Regulāri tīriet Air Performer iekšpusi un ārpusi, lai novērstu putekļu uzkrāšanos.

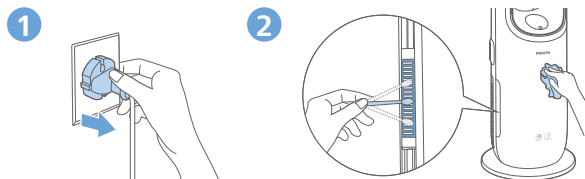
- Gan Air Performer iekšpuses, gan ārpuses un gaisa izplūdes atveru tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu drānu.

Dalīņu sensora tīrīšana

Lai nodrošinātu optimālu ierīces darbību, tīriet dalīņu sensoru ik pēc 2 mēnešiem.

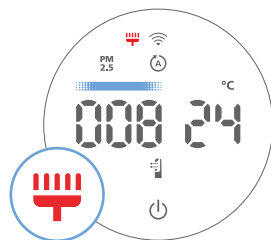
Piezīme.

- Ja Air Performer izmanto putekļainā vidē, to var būt nepieciešams tīrīt biežāk.
- Ja telpā ir ļoti augsts mitruma līmenis, uz dalīņu sensora var veidoties kondensāts un gaisa kvalitātes indikatorš var rādīt sliktāku gaisa kvalitāti pat tad, ja gaisa kvalitāte faktiski ir laba. Ja tā notiek, notīriet dalīņu sensoru.



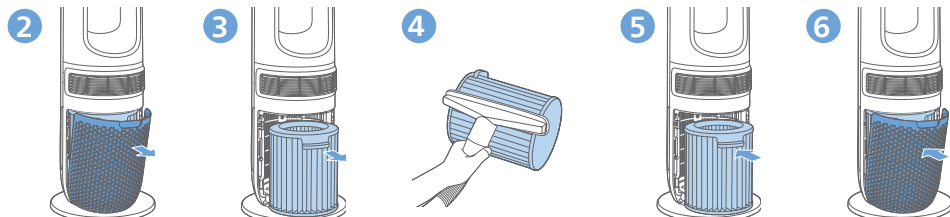
- Izslēdziet Air Performer un atvienojiet to no kontaktligzdas.
- Notīriet dalīņu sensoru ar putekļu sūcēju vai sausu vates kociņu.

Filtra virsmas tīrīšana



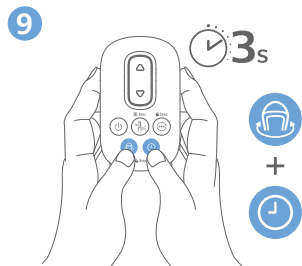
Filtra brīdinājuma indikatora statuss	Darbība
Ekrānā tiek parādīts filtra tīrīšanas brīdinājums  .	Notīriet filtra virsmu ar putekļsūcēju.

- Izslēdziet Air Performer un atvienojiet to no kontaktligzdas.



- Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.

- 3 Izvelciet filtru no ierīces.
- 4 Notīriet filtra virsmu ar putekļsūcēju.
- 5 Ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē.
- 6 Uzlieciet atpakaļ aizmugures pārsegu.
- 7 Pieslēdziet Air Performer strāvas kontaktligzdaī.
- 8 Piespiediet pogu  , lai ieslēgtu ierīci.
- 9 3 sekundes turiet nospiestas pogas  un  , lai atiestatītu filtra tīrišanas laiku.
- 10 Pēc filtra tīrišanas rūpīgi nomazgājiet rokas.



Filtru nomaiņa

Air Performer ir aprīkots ar filtru nomaiņas indikatoru, lai nodrošinātu optimālu gaisa attīrišanas filtra stāvokli Air Performer darbības laikā. Kad nepieciešams nomainīt filtru, filtra maiņas brīdinājums  iedegas sarkanā krāsā.

Filtru nomaiņa

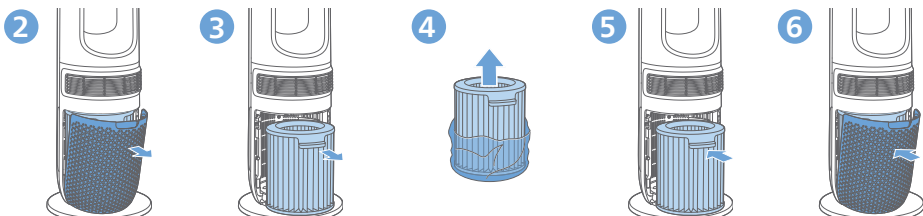
Piezīme.

- Filtru nevar mazgāt vai izmantot atkārtoti.
- Pirms filtru nomaiņas vienmēr izslēdziet Air Performer un atvienojiet to no elektrotīkla kontaktligzdas.



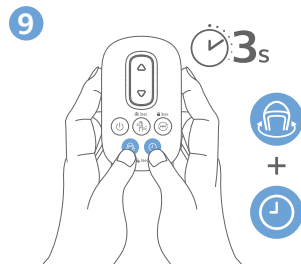
Filtru brīdinājuma indikatora statuss	Darbība
Iedegas filtra maiņas brīdinājums 	Nomainiet filtru (FYM860)

- 1 Izslēdziet Air Performer un atvienojiet to no kontaktligzdas.



- 2 Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.

- 3 Izvelciet filtru no ierīces.
- 4 Izņemiet jauno filtru no iepakojuma.
- 5 Uzstādiet ierīcē jauno filtru.
- 6 Uzlieciet atpakaļ aizmugures pārsegū.
- 7 Pieslēdziet Air Performer kontaktligzdi.
- 8 Piespiediet pogu  , lai ieslēgtu ierīci.
- 9 3 sekundes turiet nospiestas pogas  un  , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.



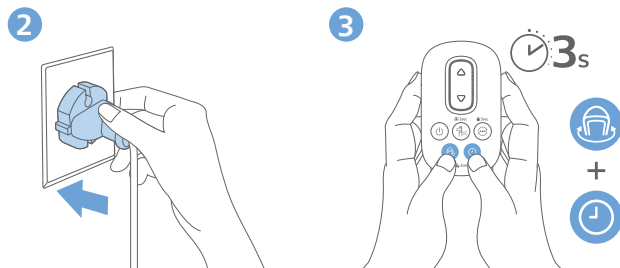
- 10 Pēc filtra nomaiņas rūpīgi nomazgājiet rokas.

Piezīme. Neostiet filtru, jo tajā ir uzkrājušies gaisa piesārnotāji.

Filtra atiestatīšana

Filtru var nomainīt arī pirms ekrānā tiek parādīts filtra maiņas brīdinājums (). Pēc filtra nomaiņas filtra kalpošanas laika skaitītāju nepieciešams atiestatīt manuāli.

- 1 3. sekundes turiet nospiestu pogu  , lai izslēgtu ierīci, un atvienojiet to no kontaktligzdas.

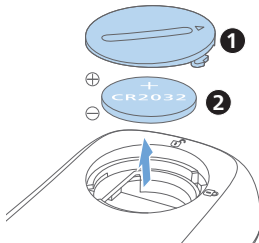
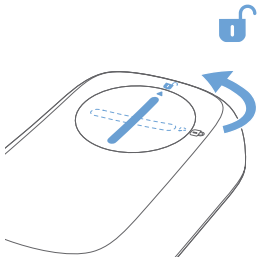


- 2 Ievietojiet ierīces spraudni kontaktligzdā.
- 3 15 sekunžu laikā pēc ieslēgšanas nospiediet un 3 sekundes turiet piespiestas pogas  un  , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.

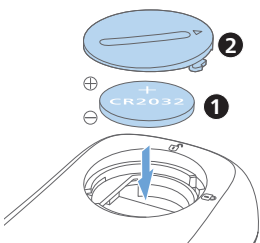
Baterijas nomaiņa

Brīdinājums!

- *Pastāv bateriju norišanas risks! Tālvadības pultī ir podziņelementu baterija, kuru var norīt. Vienmēr turiet bateriju bērniem nesasniedzamā vietā!*
- *Ja baterija tiksusi norīta, tā var izraisīt nopietnas traumas vai nāvi. Spēcīgi iekšējie apdegumi var rasties divu stundu laikā pēc norišanas.*
- *Ja baterija ir norīta, nekavējoties dodieties pie ārstta.*
- *Nomainot baterijas, vienmēr visas jaunās un lietotās baterijas turiet bērniem nepieejamā vietā.*
- *Pēc bateriju nomaiņas pārliecinieties, ka bateriju nodalījuma vāks ir cieši aizvērts.*

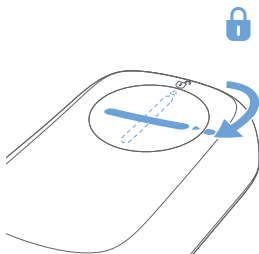


- 1 Grieziet bateriju nodalījuma vāku pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam, lai to atvērtu.



- 3 Ievietojiet jauno CR2032 bateriju ar pareizi novietotiem poliem, kā norādīts.

- 2 Izņemiet izlietoto bateriju no bateriju nodalījuma.



- 4 Aizveriet bateriju nodalījuma vāku un pagrieziet to pulksteņrādītāju kustības virzīnā, lai to aizvērtu.

6 Glabāšana

- Izslēdziet Air Performer un atvienojiet to no kontaktligzdas.
- Tīriet Air Performer, daļiņu sensoru un filtra virsmu (skatiet nodaļu "Tīrišana un apkope").
- Pirms novietošanas glabāšanai ļaujiet visām daļām gaisā nožūt.
- Ietiniet filtru gaisu necaurlaidīgos plastmasas maisiņos.
- Glabājiet Air Performer un filtru vēsā, sausā vietā.
- Pēc darbībām ar filtru vienmēr rūpīgi nomazgājiet rokas.

7 Problēmu novēršana

Šajā nodaļā apkopota informācija par izplatītām problēmām, kas var rasties ierīcei. Ja nevarat novērst problēmu, izmantojot tālāk sniegtu informāciju, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Problēma	Iespējamais risinājums
Gaisa plūsma no gaisa izplūdes atveres ir ievērojami vājāka nekā agrāk.	<ul style="list-style-type: none">Filtra virsma ir netīra. Notīriet filtra virsmu (skatiet nodaļu "Tīrišana un apkope").
Gaisa kvalitāte neuzlabojas, lai gan ierīce darbojas ilgu laiku.	<ul style="list-style-type: none">Pārbaudiet, vai no filtra ir noņemti iepakojuma materiāli.Pārbaudiet, vai ierīcē ir uzstādīts filtrs.Tīriet sensoru ar putekļu sūcēju vai sausu vates kociņu.Telpas platība ir pārāk liela, vai arī āra gaisa kvalitāte ir zema. Lai attīrišanas veikspēja būtu optimāla, aizveriet durvis un logus, kad ierīce darbojas.Iekštelpās ir gaisa piesārņojuma avoti. Piemēram, tie var būt cigarešu dūmi, tvaiks no ēdienu gatavošanas, degošš vīraks, smaržas un alkohols.Filtra kalpošanas laiks ir beidzies. Nomainiet filtru ar jaunu.
Ierīce sildīšanas režīmā nekavējoties neizslēdzas.	<ul style="list-style-type: none">Ja ierīce darbojas sildīšanas režīmā, kad to izslēdzat, tā dažas sekundes turpinās darboties, lai izvadītu atlikušo siltumu.
Ierīce izdala dīvainu smaku.	<ul style="list-style-type: none">Dažās pirmajās ierīces lietošanas reizēs tā var izdalīt plastmasas smaku. Tas ir normāli.Ja ierīce izdala deguma smaku, nekavējoties atvienojiet to no elektrotīkla. Lūdzu, sazinieties ar savu Philips izplatītāju vai pilnvarotu Philips servisa centru.Iekštelpu gāzu absorbcijas dēļ filtrs var izdalīt smaku pēc ilgākas lietošanas. Ieteicams atkārtoti aktivizēt filtru, novietojot tiešā saules gaismā, lai izmantotu to atkārtoti. Ja smaka nepazūd, nomainiet filtru.
Ierīce darbojas pārāk skaļi.	<ul style="list-style-type: none">Atlasot lielāku ātrumu, trokšņa līmenis ir augstāks. Lūdzu, pārslēdziet uz zemāku ātruma režīmu.Ja ir dzirdama neparasta skaņa, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Problēma	Iespējamais risinājums
Ierīce joprojām rāda, ka jāmaina filtrs, lai gan es tikko nomainīju filtru.	<ul style="list-style-type: none"> Iespējams, jūs neatiestatījāt filtra kalpošanas laika skaitītāju. Ieslēdziet ierīci. Pēc tam 3 sekundes turiet nospiestas pogas  un .
Sildīšanas funkcija nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet, vai apkārtējās vides temperatūra ir sasniegusi mērķa temperatūru. Ja tā ir, ierīce pārtrauks sildīšanu. Pārbaudiet, vai mērķa temperatūra ir zemāka par apkārtējās vides temperatūru. Ja tā ir, ierīce pārtrauks sildīšanu. Pārbaudiet, vai filtra iepakojums ir noņemts. Ja tas nebūs noņemts, sildīšanas funkcija var nedarboties aizsardzības apsvērumu dēļ. Pārbaudiet, vai gaisa ieplūdes vai izplūdes atveres nav nosprostotas. Ja tās būs nosprostotas, sildīšanas funkcija var nedarboties aizsardzības apsvērumu dēļ.
Vai varu izslēgt ierīces Wi-Fi funkciju?	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi ir būtiska ierīces funkcija. Tādēļ to nevar izslēgt manuāli. Nemiet vērā – Wi-Fi funkcija tiek izslēgta automātišķi, ja ierīce netiek savienota 15 minūšu laikā pēc ierīces ieslēgšanas, kad kabelis ir pievienots pirmo reizi. 7 sekundes ilgstoši turiet nospiestu ierīces pogu , lai aktivizētu pārī savienošanas režīmu.
Ko nozīmē ierīcē redzamie kodi?	<ul style="list-style-type: none"> Ekrānā ir redzams klūdas kods "E1". Ir radušies motora darbības traucējumi. Sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. Ekrānā ir redzams klūdas kods "E6". Ir radušies sildītāja darbības traucējumi. Sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī. <ol style="list-style-type: none"> Atvienojiet Philips trīs vienā gaisa attīritāju no kontaktligzdas. Atveriet aizmugures pārsegu un pārbaudiet, vai filtra iepakojums ir noņemts. Ja tas nav noņemts, lūdzu, pilnībā noņemiet filtra iepakojumu, uzstādiet to atpakaļ ierīcē un atkārtoti uzstādiet aizmugures pārsegu. Pārbaudiet, vai gaisa ieplūdes vai izplūdes atveres nav nosprostotas. Ja tā ir, lūdzu, izņemiet priekšmetus. Uzgaidiet 1 minūti, tad atkārtoti pieslēdziet ierīci elektrotīklam un ieslēdziet to. <p>Ja iepriekš minētā rīcība nepalīdz novērst problēmu, lūdzu, sazinieties ar mums.</p>

Problēma	Iespējamais risinājums
No cirkulācijas gaisa izvades atveres netiek izvadīta gaisa plūsma, vai arī gaisa plūsma ir ļoti vāja.	<ul style="list-style-type: none"> • Pārbaudiet, vai iekārta darbojas dzesēšanas/sildīšanas funkcijā. • Pārbaudiet, vai ap cirkulācijas gaisa izvades atveri nav iestrēguši priekšmeti.
Wi-Fi iestatīšana neizdevās.	<ul style="list-style-type: none"> • Ja ierīce ir savienota ar divjoslu maršrutētāju un maršrutētājs nav savienots ar 2,4 GHz tīklu, lūdzu, pārslēdzieties uz tā paša maršrutētāja otru joslu (2,4 GHz) un mēģiniet Air Performer savienot pārī vēlreiz. 5 GHz tīkli netiek atbalstīti. • Timekļa autentifikācijas tīkli netiek atbalstīti. • Pārbaudiet, vai gaisa attīrtītājs atrodas maršrutētāja Wi-Fi darbības zonā. Mēģiniet novietot Air Performer tuvāk Wi-Fi maršrutētājam. • Pārbaudiet, vai tīkla nosaukums ir pareizs. Tīkla nosaukums ir reģistrējutīgs. • Pārbaudiet, vai Wi-Fi parole ir pareiza. Parole ir reģistrējutīga. • Mēģiniet iestatīšanu veikt vēlreiz, izpildot nodalā "Wi-Fi savienojums" sniegtos norādījumus. • Wi-Fi savienojamība var būt pārtraukta elektromagnētisku vai citu traucējumu dēļ. Turiet ierīci nost no citām elektroniskām ierīcēm, kas var radīt traucējumus. • Pārbaudiet, vai mobilā ierīce nav lidmašīnas režīmā. Veidojot savienojumu ar Wi-Fi tīklu, lidmašīnas režīmam jābūt izslēgtam. • Izvērstus un jaunākos padomus problēmu novēršanai skatiet lietotnes palīdzības sadaļā.

8 Garantija un atbalsts

Versuni piedāvā divu gadu garantiju pēc produkta iegādes. Šī garantija nav derīga, ja defekts rodas nepareizas lietošanas vai paviršas apkopes dēļ. Mūsu garantija neietekmē tiesību aktos noteiktās patērētāja tiesības. Lai iegūtu papildinformāciju vai lai izmantotu garantiju, lūdzu, apmeklējiet mūsu tīmekļa vietni www.philips.com/support.

Daļu vai piederumu pasūtīšanav

Ja jums nepieciešams nomainīt detaļu vai vēlaties iegādāties papildu detaļu, dodieties pie Philips izplatītāja vai apmeklējiet vietni www.philips.com/support.

Ja jums rodas kādas grūtības saistībā ar daļu iegādi, sazinieties ar savas valsts Philips klientu apkalpošanas centru.



Philips un Philips vairoga logotips ir reģistrētas Koninklijke Philips N.V. preču zīmes, un to lietošanu nosaka licence.

Šo produktu ir izgatavojis un pārdod uzņēmums Versuni Holding B.V., un Versuni Holding B.V. ir garantijas nodrošinātājs attiecībā uz šo produktu.

2023 © Versuni Holding B.V.

AMF870_user manual_v1.0 (22/11/2023)

