

PHILIPS

AC1715



Lietotāja rokasgrāmata

Saturs

1.	Svarīga informācija	2
	Drošība	2
	Elektromagnētiskie lauki (EMF)	4
	Otrreizējā pārstrāde	4
	Vienkāršota ES atbilstības deklarācija	4
2	Jūsu gaisa attīrtājs	5
	Produkta pārskats	5
	Vadības pogu pārskats	6
3	Lietošanas sākšana	7
	Filtra uzstādīšana	7
	Wi-Fi indikatora rādījuma nozīme	7
	Barošanas avota pievienošana	8
	Wi-Fi savienojums	8
4	Gaisa attīrtāja lietošana	9
	Izpratne par gaisa kvalitātes indikatora rādījumu	9
	Ieslēgšana un izslēgšana	10
	Režīma iestatījuma maiņa	10
	Displeja rādījuma pārslēgšana	11
	Gaismas ieslēgšanas/izslēgšanas funkcijas lietošana	12
5	Tīrišana un apkope	12
	Tīrišanas grafiks	13
	Gaisa attīrtāja korpusa tīrišana	13
	Daļiņu sensora tīrišana	13
	Filtra virsmas tīrišana	14
	Filtra nomaiņa	14
	Filtra atiestatīšana	16
6	Glabāšana	16
7	Problēmu novēršana	17
8	Garantija un serviss	19
	Daļu vai piederumu pasūtīšana	19

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 attīrītāju uz jaunāko versiju. Šo jauninājumu var veikt, izmantojot lietotni Clean Home+.

Bīstami!

- Lai novērstu elektrošoka un/vai ugunsgrēka risku, netīriet ierīci ar ūdeni vai kādu citu šķidrumu vai (ugunsnedrošu) tīrišanas līdzekli un nepieļaujiet, ka tie iekļūst ierīcē.
- Nesmidzinet ierīces tuvumā ugunsnedrošas vielas, piemēram, insekticīdus vai smaržas.

Brīdinājums!

- Pirms ierīces pievienošanas elektrotīklam pārbaudiet, vai uz tās norādītais spriegums atbilst vietējā elektrotīkla spriegumam.
- Ja elektrības vads ir bojāts, tas jānomaina uzņēmumā Philips, Philips pilnvarota servisa centra darbiniekiem vai līdzīgi kvalificētām personām, lai izvairītos no apdraudējuma.
- Neizmantojiet ierīci, ja ir bojāta tās kontaktdakša, elektrības vads vai pati ierīce.
- 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.
- Bērni nedrīkst rotātāties ar ierīci.
- Ierīces tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni bez pieaugušo uzraudzības.
- Nenosprostojiet gaisa ieplūdi un izplūdi, piem., novietojot priekšmetus uz gaisa izplūdes vai gaisa ieplūdes atveru priekšā.
- Nodrošiniet, lai pa gaisa izplūdes atverēm ierīcē neiekristu svešķermenei.
- Standarta WiFi interfeiss ar 802.11b/g/n pie 2,4 GHz un maksimālo izejas jaudu 31,62 mW EIRP.

ievērībai

- Šī ierīce neaizstāj nepieciešamo ventilāciju, regulāru tīrīšanu ar putekļusūcēju vai tvaiku nosūcēja vai ventilatora lietošanu ēdienā gatavošanas laikā.
- Vienmēr novietojiet un lietojiet ierīci tikai uz sausas, stabilas un horizontālas virsmas.
- Atstājiet vismaz 20 cm brīvas vietas ap ierīci un vismaz 30 cm brīvas vietas virs ierīces.
- Nestāviet un nesēdiet uz ierīces. Nenovietojiet nekādus priekšmetus uz ierīces.
- Nenovietojiet ierīci tieši zem gaisa kondicioniera, lai nepieļautu kondensāta pilēšanu uz ierīces..
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzētus oriģinālus Philips filtrus. Nelietojiet nekādus citus filtrus.
- Filtra aizdegšanās var radīt neatgriezenisku kaitējumu cilvēkiem un/vai citām dzīvām būtnēm. Neizmantojiet filtru kā degvielu vai līdzīgiem mērķiem.
- Nesitiet pret ierīci (it īpaši gaisa ieplūdes un izplūdes atverēm) cietus priekšmetus.
- Nelieciet gaisa ieplūdes vai izplūdes atverēs pirkstus vai priekšmetus, lai nepieļautu fiziskus savainojumus vai ierīces darbības traucējumus.
- Neizmantojiet ierīci telpās, kur lietojat dūmveida vielas kukaiņu atbaidīšanai, vai vietās ar eļļainiem nosēdumiem, vietās, kur dedzina vīraku vai kur ir ķīmiski izgarojumi.
- Neizmantojiet ierīci blakus gāzes ierīcēm, apkures iekārtām vai kamīniem.
- Vienmēr atvienojiet ierīci no elektrotīkla, ja vēlaties to pārvietot, tīrīt, nomainīt filtru vai veikt cita veida apkopi.
- Ierīce ir paredzēta tikai izmantošanai mājsaimniecībā normālos darbības apstākļos.
- Neizmantojiet ierīci slapjā vidē vai vidē ar augstu apkārtējo mitrumu vai augstu apkārtējo temperatūru, piemēram, vannas istabā, tualetē vai virtuvē, vai telpā ar ievērojamām temperatūras svārstībām.

- Ierīce nelikvidē oglekļa monoksīdu (CO) vai radonu (Rn). To nevar izmantot kā drošības ierīci negadījumos, kas saistīti ar degšanas procesiem un bīstamām ķimikālijām.

Elektromagnētiskie lauki (EMF)

Šī Philips ierīce atbilst visiem piemērojamiem 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).



Ievērojet savā valstī spēkā esošos likumus par atsevišķu elektrisko un elektronisko produktu utilizāciju. Pareiza likvidēšana palīdz novērst negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

Vienkāršota ES atbilstības deklarācija

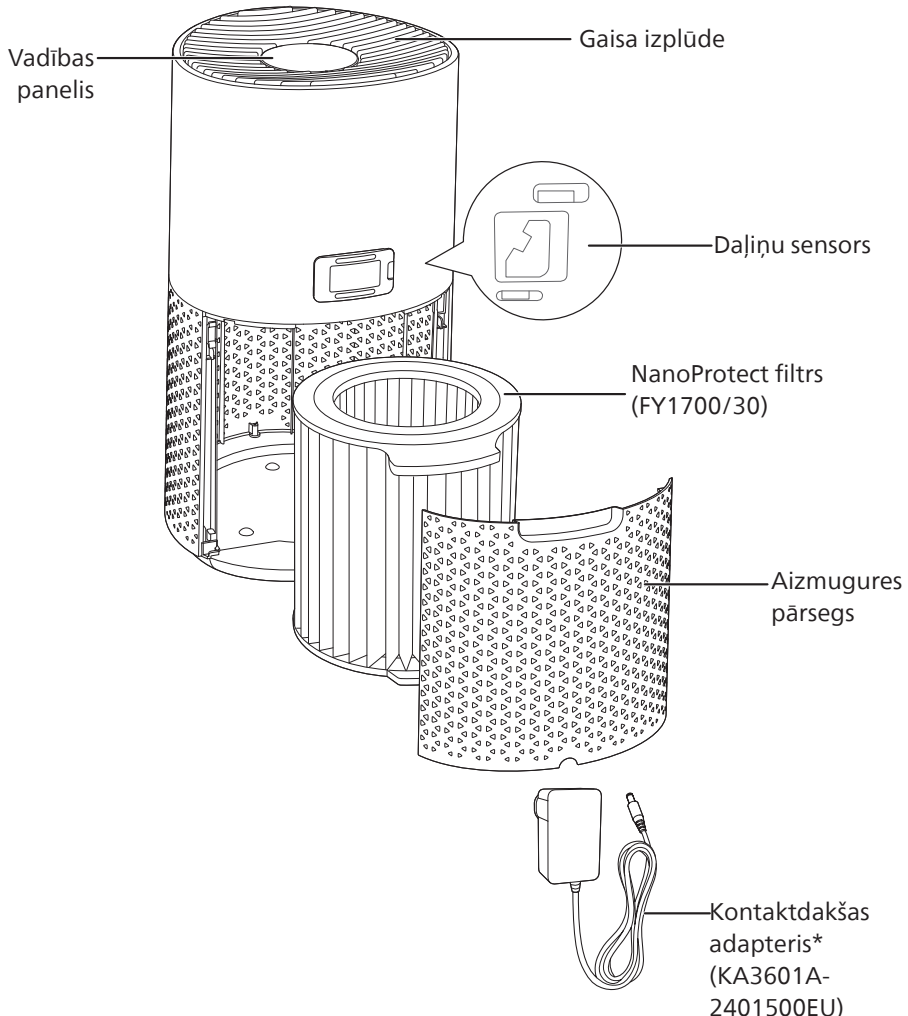
Ar šo DAP B.V. apliecina, ka AC1715 sērijas radioiekārta atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šajā interneta adresē: www.philips.com

2 Jūsu gaisa attīrītājs

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips!

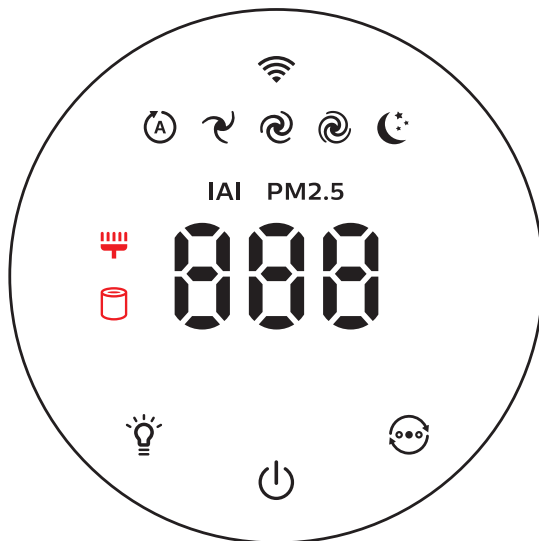
Lai pilnvērtīgi izmantotu Philips nodrošināto atbalstu, reģistrējiet savu produktu vietnē www.philips.com/welcome.

Produkta pārskats



* Lūdzu, izmantojiet tikai norādīto kontaktdakšas adapteri

Vadības pogu pārskats



Vadības pogas

💡	Gaismas ieslēgšanas/izslēgšanas poga	⚡	Ieslēgšanas/izslēgšanas poga
⌚	Režīma pārslēgšanas poga		

Displeja panelis

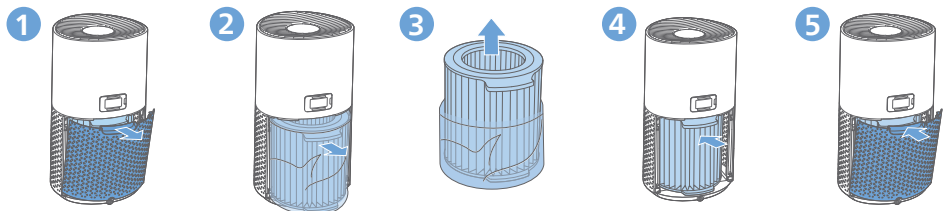
Wi-Fi	Wi-Fi indikators	Ⓐ	Automātiskais režīms
🌀	1. ātrums	🌀	2. ātrums
🌀	Paātrināšanas režīms	🌙	Snaudas režīms
PM2.5	PM2.5 displejs	IAI	Iekšelpu alergēnu indeksa rādījums
⚠️	Filtra tīrīšanas brīdinājums	₵	Filtra maiņas brīdinājums

3 Lietošanas sākšana

Filtra uzstādīšana

Pirms pirmās lietošanas noņemiet visus filtra iepakojuma materiālus.

Piezīme Pirms filtra uzstādīšanas pārliecinieties, ka gaisa attīrītājs ir atvienots no elektrotīkla kontaktligzdas.



- 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.

Wi-Fi indikatora rādījuma nozīme

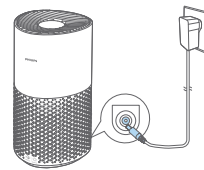
Wi-Fi ikonas statuss	Wi-Fi savienojuma statuss
Mirgo oranžā krāsā	Veido savienojumu ar viedtālruni
Vienmērīgi deg oranžā krāsā	Savienots ar viedtālruni
Mirgo baltā krāsā	Veido savienojumu ar serveri
Vienmērīgi deg baltā krāsā	Savienots ar serveri
Nedeg	Wi-Fi funkcija atspējota

Barošanas avota pievienošana

Piezīme. Elektriskās strāvas trieciena risks! Atvienojot maiņstrāvas vadu, vienmēr atvienojiet spraudkontaktu no kontaktligzdas. Nekad nevelciet aiz vada.

Pievienojiet strāvas adapteri:

- vispirms pie ierīces strāvas ligzdas;
- un pēc tam pie sienas kontaktrozetes.



Wi-Fi savienojums

Wi-Fi savienojuma iestatīšana pirmo reizi

- 1 Lejupielādējiet un instalējiet lietotni Philips “**Clean Home+**” no **App Store** vai **Google Play**.
- 2 Iespraudiet gaisa attīrtāja kontaktdakšu kontaktligzdā un pieskarieties pie , lai ieslēgtu gaisa attīrtāju.
↳ 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 “**Clean Home+**” un noklikšķiniet uz “**Connect a New Device**” (Izveidot savienojumu ar jaunu ierīci) vai piespiediet pogu “+” ekrāna augšpusē. Izpildiet ekrānā redzamos norādījumus, lai izveidotu gaisa attīrtāja savienojumu ar tīklu.



Piezīme.

- Šis norādījums ir spēkā tikai, ja gaisa attīrtājs tiek iestatīts pirmo reizi. Ja ir mainījies tīkls vai iestatīšana jāveic atkārtoti, skatiet sadaļu “Wi-Fi savienojuma atiestatīšana” 9. lpp.
- Ja vēlaties viedtālrunim vai planšetdatoram izveidot savienojumu ar vairāk nekā vienu gaisa attīrtāju, šie savienojumi jāveido atsevišķi pa vienam.
- Pārliecinieties, ka attālums starp jūsu viedtālruni vai planšetdatoru un gaisa attīrtāju ir bez šķēršļiem un mazāks par 10 m.
- Šī lietotne atbalsta jaunākās Android un iOS versijas. Lūdzu, skatiet vietni www.philips.com/cleanhome, lai iegūtu jaunāko informāciju par atbalstītajām operētājsistēmām un ierīcēm.

Wi-Fi savienojuma atiestatīšana

Piezīme.

- Ja noklusējuma tīkls ir mainījies, atiestatiet Wi-Fi savienojumu.
- Iespraudiet gaisa attīritāja kontaktdakšu kontaktligzdā un pieskarieties pie , lai ieslēgtu gaisa attīritāju.
 - 3 sekundes turiet piespiestu , līdz atskan pīkstiens.
 - ↳ Gaisa attīritājs pārslēdzas pāra savienojuma izveides režīmā.
 - ↳ Wi-Fi indikators  mirgo oranžā krāsā.
 - Izpildiet 3.–4. darbību sadaļā “**Wi-Fi savienojuma iestatīšana pirmo reizi**”.

4 Gaisa attīritāja lietošana

Izpratne par gaisa kvalitātes indikatora rādījumu

Gaisa kvalitātes indikators ieslēdzas automātiski, kad tiek ieslēgts gaisa attīritājs, 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 indekss no PM2.5 un IAI rādījumiem.

Gaisa kvalitātes indikatora krāsa	Gaisa kvalitātes līmenis
Zila	Labs
Zila-violeta	Normāls
Violeta-sarkana	Slikts
Sarkana	Ļoti slikts

PM2.5

AeraSense noteikšanas tehnoloģija precīzi nosaka un ātri reaģē 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. Biežāk sastopamie

smalko daļīnu avoti iekštelpās ir tabakas dūmi, ēdienu gatavošana, 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
≤12	Zila
13-35	Zila-violeta
36-55	Violeta-sarkana
>55	Sarkana

IAI

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
1-3	Zila
4-6	Zila-violeta
7-9	Violeta-sarkana
10-12	Sarkana

Ieslēgšana un izslēgšana

Piezīme.

- Lai nodrošinātu optimālu attīrišanas veiktspēju, aizveriet durvis un logus.
- Gaisa ieplūdes vai gaisa izplūdes atveru tuvumā nedrīkst atrasties aizkari.

- 1 Iespraudiet gaisa attīritāja kontaktdakšu kontaktligzdā.
- 2 Pieskarieties pie  lai ieslēgtu gaisa attīritāju.
 - ↳ Gaisa attīritājs atskāņo pīkstienus.
 - ↳ Ierīces ieslēgšanās laikā ekrānā tiek rādīts “---”. Pēc gaisa kvalitātes izmērišanas gaisa attīritājs parāda PM2.5/IAI līmeni.
 - ↳ Gaisa attīritājs darbojas automātiskā režīmā, un ekrānā tiek rādīts IAI.
- 3 Lai izslēgtu gaisa attīritāju, pieskarieties un 3 sekundes turiet nospiestu pogu .

Piezīme. Ja gaisa attīritājs pēc izslēgšanas paliek pievienots elektrotīkla kontaktligzdai, ieslēdzot gaisa attīritājs darbosies ar iepriekšējiem iestatījumiem.

Režīma iestatījuma maiņa

Jūs varat atlasīt Automātisko režīmu, 1. ātrumu, 2. ātrumu, Paātrināšanas režīmu vai Snaudas režīmu, pieskaroties pogai .





Automātiskais režīms (Ⓐ): gaisa attīrtājs automātiski noregulē ventilatora ātrumu atbilstoši apkārtējā gaisa kvalitātei.



Manuālais režīms (⟳ un ⌚): manuālā režīmā gaisa attīrtājs darbojas ar 1. ātrumu vai 2. ātrumu.



Paātrināšanas režīms (♾): gaisa attīrtājs darbojas ar maksimālo ātrumu.



Snaudas režīms (🌙): gaisa attīrtājs darbojas klusu ar zemu ātrumu. Pēc 3 sekundēm ekrāna apgaismojums nodziest.

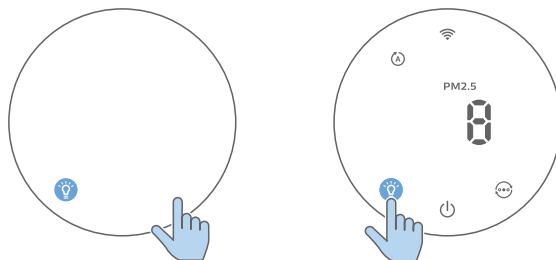
Displeja rādījuma pārslēgšana

Piezīme. Pēc noklusējuma ierīces rādījums ir PM2.5 līmenis.

- 3 sekundes turiet piespiestu pogu (💡), lai pārslēgtu displeja indikatoru starp IAI/PM2.5.



Gaismas ieslēgšanas/izslēgšanas funkcijas lietošana



Izmantojot gaismas sensoru, vadības panelis var automātiski ieslēgties, izslēgties vai aptumšoties atbilstoši apkārtējam apgaismojumam. Ja apkārtējais apgaismojums ir tumšs, vadības panelis būs izslēdzies vai aptumšots. Lai aktivizētu 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.

Lai izslēgtu visus indikatorus un vadības paneli, jūs varat manuāli pieskarties pogai . Pieskarieties jebkurai pogai, lai aktivizētu visus indikatorus.

5 Tīrīšana un apkope

Piezīme.

- Pirms ierīces tīrīšanas vienmēr atvienojiet to no elektrotīkla.
- Nekad neiemērciet ierīci ūdenī vai kādā citā šķidrumā.
- Nevienas ierīces daļas tīrīšanai nekad neizmantojiet abrazīvus, agresīvus vai uzliesmojošus tīrīšanas līdzekļus, piemēram, balinātāju vai spiritu.
- Nekad neizmantojiet filtra tīrīšanai nekādus šķidrumus (ieskaitot ūdeni).
- Nemēģiniet tīrīt daļiņu sensoru ar putekļsūcēju.

Tīrīšanas grafiks

Frekvence	Tīrīšanas metode
Kad nepieciešams	Noslaukiet ierīces plastmasas daļu ar mīkstu, sausu drānu
	Notīriet gaisa izplūdes pārsegu
Ik pēc diviem mēnešiem	Notīriet daļiņu sensoru ar sausu kokvilnas tamponu
Ekrānā ir redzams rādījums 	Notīriet filtra virsmu

Gaisa attīrtāja korpusa tīrīšana

Regulāri tīriet gaisa attīrtāja iekšpusi un ārpusi, lai neļautu uzkrāties putekļiem.

- Gan gaisa attīrtāja iekšpuses, gan ārpuses un gaisa izplūdes tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu drānu.

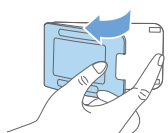
Daļiņu sensora tīrīšana

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

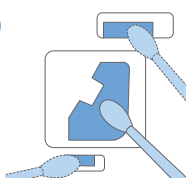
Piezīme.

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

2



3

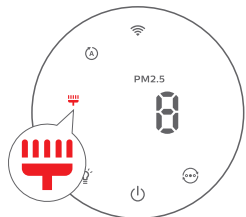


5



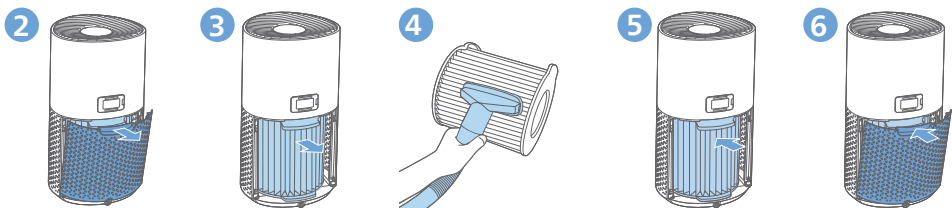
- 1 Izslēdziet gaisa attīrtāju un atvienojiet no kontaktligzdas.
- 2 Atveriet gaisa kvalitātes sensora pārsegu.
- 3 Notīriet daļiņu sensoru ar mitru kokvilnas tamponu.
- 4 Visas daļas rūpīgi nosusiniet ar sausu kokvilnas tamponu.
- 5 Aizveriet gaisa kvalitātes sensoru.

Filtra virsmas tīrišana



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

1 Izslēdziet gaisa attīrtāju un atvienojiet no kontaktligzdas.



2 Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.

3 Izvelciet filtru no ierīces.

4 Notīriet filtra virsmu ar putekļsūcēju.

5 Ievietojiet filtru atpakaļ ierīcē.

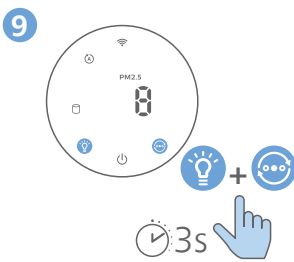
6 Uzlieciet atpakaļ aizmugures pārsegu.

7 Iespārdujet gaisa attīrtāja kontaktdakšu kontaktligzdā.

8 Pieskarieties pogai , lai ierīci ieslēgtu.

9 3 sekundes turiet nospiestas pogas un , lai atiestatītu filtra tīrišanas laiku.

10 Pēc filtra tīrišanas rūpīgi nomazgājiet rokas.



Filtra nomaiņa

Izpratne par veselīga gaisa aizsardzības bloķētāju

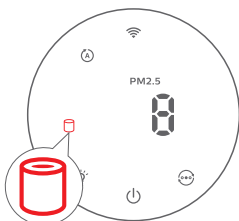
Gaisa attīrtājs ir aprīkots ar filtro nomaiņas indikatoru, lai nodrošinātu optimālu gaisa attīrišanas filtra stāvokli gaisa attīrtāja darbības laikā. Kad nepieciešams nomainīt filtru, filtra maiņas brīdinājums iedegas sarkanā krāsā.

Ja filtrs netiek laikus nomainīts, gaisa attīrtājs pārstāj darboties un automātiski bloķējas, lai aizsargātu telpas gaisa kvalitāti. Nomainiet filtru, cik drīz iespējams.

Filtra nomaiņa

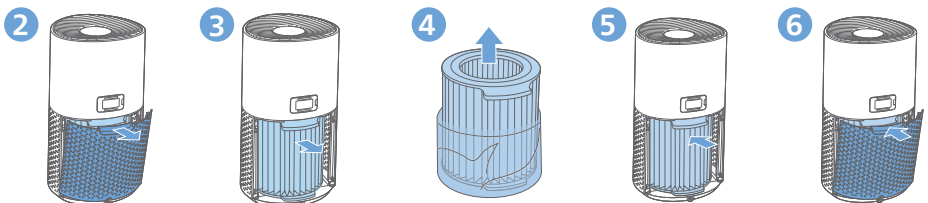
Piezīme.

- Filtru nevar mazgāt vai izmantot atkārtoti.
- Pirms filtru nomaiņas vienmēr izslēdziet gaisa attīrtāju un atvienojiet no elektrotīkla kontaktligzdas.



Filtra brīdinājuma indikatora statuss	Darbība
Ielegas filtra maiņas brīdinājums	Nomainiet NanoProtect filtru (FY1700/30)

1 Izslēdziet gaisa attīrtāju un atvienojiet no kontaktligzdas.



2 Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.

3 Izvelciet filtru no ierīces.

4 Noņemiet no jaunā filtra visus iepakojuma materiālus.

5 Uzstādīt ierīcē jauno filtru.

6 Uzlieciet atpakaļ aizmugures pārsegu.

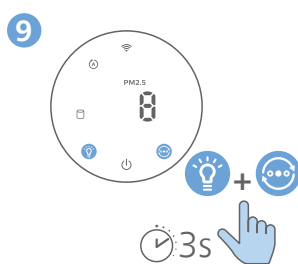
7 Iespraudiet gaisa attīrtāja kontaktdakšu kontaktligzdā.

8 Pieskarieties pogai , lai ierīci ieslēgtu.

9 3 sekundes turiet nospiestas pogas un , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.

10 Pēc filtra nomaiņas rūpīgi nomazgājiet rokas.

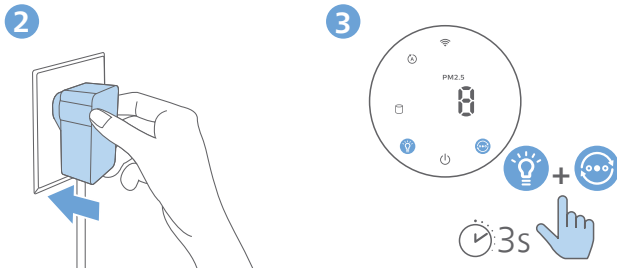
Piezīme. Neostiet filtru, jo tajā ir uzkrājušies gaisa piesārņotāji.



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 barošanas pogu , lai izslēgtu ierīci, un atvienojiet to no elektrotīkla.



- 2 Iespraudiet barošanas kontaktakciņu kontaktligzdaā.
- 3 15 sekunžu laikā pēc ieslēgšanas 3 sekundes turiet piespiestas pogas  un , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.

6 Glabāšana

- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet no kontaktligzdas.
- 2 Notīriet gaisa attīrītāju, daļiņu sensoru un filtra virsmu (skatiet nodaļu "Tīrīšana un apkope").
- 3 Pirms novietošanas glabāšanai Jaujiet visām daļām gaisā nožūt.
- 4 Ietiniet filtru gaisu necaurlaidīgos plastmasas maisiņos.
- 5 Glabājiet gaisa attīrītāju un filtru vēsā, sausā vietā.
- 6 Pēc rīkošanās 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 savas valsts klientu apkalpošanas centru.

Problēma	Iespējamais risinājums
Ierīce pareizi nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none">Ir nepārtraukti dedzis filtru nomaiņas brīdinājums, bet jūs neesat nomainījis atbilstošo filtru. Tāpēc ierīce tagad ir bloķēta. Šādā gadījumā nomainiet filtru un ilgstoši turiet nospiestas pogas un , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.
Gaisa plūsma no gaisa izplūdes 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.Filtrs nav ievietots ierīcē. Pārliecinieties, vai filtrs (FY1700/30) ir uzstādīts pareizi.Dalīņu sensors ir slapjš. Mitruma līmenis telpā ir augsts un izraisa kondensāta veidošanos. Pārliecinieties, vai dalīņu sensors ir tīrs un sauss (skatiet nodaļu "Tīrišana un apkope").Telpai ir liela platība, vai āra gaisa kvalitāte ir zema. Lai attīrišanas veikspēja būtu optimāla, lūdzu, aizveriet durvis un logus, kad darbināt gaisa attīritāju.Iekštelpās ir gaisa piesārņotāji. Piemēram, smēķēšana, ēdienu gatavošana, vīraks, parfīms vai alkohols.Filtra kalpošanas laiks beidzas. Nomainiet filtru ar jaunu.
Gaisa kvalitātes indikatora krāsa nekad nemainās.	<ul style="list-style-type: none">Dalīņu sensors ir netīrs. Notīriet dalīņu sensoru (skatiet nodaļu "Tīrišana un apkope").
Ierīce izdala dīvainu smaku.	<ul style="list-style-type: none">Dažās pirmajās ierīces lietošanas reizēs tā var izdalīt plastmasas smaku. Tas ir normāli. Taču, ja ierīce izdala deguma smaku pat pēc filtru izņemšanas, sazinieties ar Philips izplatītāju vai pilnvarotu Philips servisa centru. Filtrs var izdalīt smagu pēc ilgākas lietošanas iekštelpu gāzu absorbēšanas dēļ. Ieteicams atkārtoti aktivizēt filtru, novietojot tiešā saules gaismā, lai izmantotu to atkārtoti. Ja aromāts saglabājas, nomainiet filtru.

Problēma	Iespējamais risinājums
Ierīce darbojas ļoti skaļi.	<ul style="list-style-type: none">Tā ir normāla parādība, kad ierīce darbojas paātrināšanas režīmā.Ja ierīce ir pārāk skaļa automātiskajā režīmā, iespējams, ierīce darbojas lielā ātrumā, jo gaisa kvalitāte pasliktinās, vai arī jūsu personalizētie iestatījumi lietotnē aktivizē lielāku ventilatora ātrumu. Jūs varat izvēlēties snaudas režīmu vai nomainīt iestatījumus lietotnē.Ja dzirdama neparasta skaņa, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.Ja gaisa izplūdē iekrīt svešķermenis, tas arī var izraisīt neparasti skaļu skaņu. Nekavējoties izslēdziet ierīci, apgrieziet to otrādi, lai svešķermeņus izņemtu no ierīces.
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 .
Ekrānā tiek rādīts kļūdas kods "E1".	<ul style="list-style-type: none">Ir radušies motora darbības traucējumi. Sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.

Problēma	Iespējamais risinājums
Wi-Fi iestatīšana neizdevās.	<ul style="list-style-type: none">• Ja gaisa attīritājs ir pievienots divjoslu maršrutētājam un maršrutētājam šobrīd nav savienojuma ar 2,4 GHz tīklu, lūdzu, pārslēdzieties uz tā paša maršrutētāja otru joslu (2,4 GHz) un vēlreiz mēģiniet izveidot pāra savienojumu ar gaisa attīritāju. 5 GHz tīkli netiek atbalstīti.• Tīmekļa autentifikācijas tīkli netiek atbalstīti.• Pārbaudiet, vai gaisa attīritājs atrodas maršrutētāja Wi-Fi diapazonā. Mēģiniet novietot gaisa attīritāju tuvāk Wi-Fi maršrutētājam.• Pārbaudiet, vai tīkla nosaukums ir pareizs. Tīkla nosaukums ir reģistrutīgs.• Pārbaudiet, vai Wi-Fi parole ir pareiza. Parole ir reģistrutīga.• Mēģiniet iestatīšanu veikt atkārtoti, izpildot norādījumus sadaļā "Wi-Fi savienojuma atiestatīšana".• 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 atjauninātus padomus problēmu novēršanai skatiet lietotnes palīdzības sadaļā.

8 Garantija un serviss

Ja vēlaties iegūt informāciju vai ir radusies problēma, lūdzu, apmeklējet Philips tīmekļa vietni www.philips.com vai sazinieties ar Philips klientu apkalpošanas centru savā valstī (tā tālruņa numurs atrodams visai pasaulei paredzētajā garantijas brošūrā). Ja jūsu valstī nav klientu apkalpošanas centra, vērsieties pie vietējā Philips preču izplatītāja.

Daļu vai piederumu pasūtīšana

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

Ja jums rodas kādas grūtības saistībā ar daļu iegādi, sazinieties ar savas valsts Philips klientu apkalpošanas centru (tā tālruņa numurs atrodams pasaules garantijas brošūrā).



© 2021 Philips Domestic Appliances Holding B.V.
Visas tiesības paturētas.

AC1715_user manual_v1.0 (10/12/2021)

