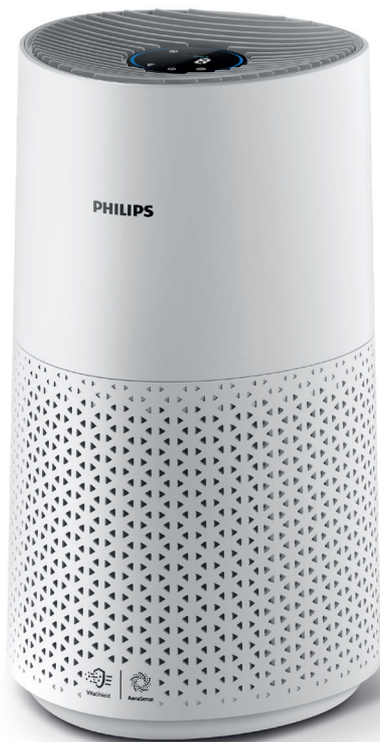


**PHILIPS**

AC1711



**Lietotāja rokasgrāmata**

# Saturs

<b>1</b>	<b>Svarīga informācija</b> .....	<b>2</b>
	Drošība .....	2
	Elektromagnētiskie lauki (EMF) .....	4
	Otrreizējā pārstrāde .....	4
<b>2</b>	<b>Jūsu gaisa attīrītājs</b> .....	<b>5</b>
	Produkta pārskats .....	5
	Vadības pogu pārskats .....	6
<b>3</b>	<b>Lietošanas sākšana</b> .....	<b>7</b>
	Filtra uzstādīšana .....	7
	Barošanas avota pievienošana .....	7
<b>4</b>	<b>Gaisa attīrītāja lietošana</b> .....	<b>8</b>
	Izpratne par gaisa kvalitātes indikatora rādījumu .....	8
	Ieslēgšana un izslēgšana .....	8
	Režīma iestatījuma maiņa .....	9
	Displeja rādījuma pārslēgšana .....	10
	Gaismas ieslēgšanas/izslēgšanas funkcijas lietošana .....	10
<b>5</b>	<b>Tīrīšana un apkope</b> .....	<b>11</b>
	Tīrīšanas grafiks .....	11
	Gaisa attīrītāja korpusa tīrīšana .....	11
	Daļiņu sensora tīrīšana .....	11
	Filtra virsmas tīrīšana .....	12
	Filtra nomaiņa .....	13
	Filtra atiestatīšana .....	14
<b>6</b>	<b>Glabāšana</b> .....	<b>15</b>
<b>7</b>	<b>Problēmu novēršana</b> .....	<b>15</b>
<b>8</b>	<b>Garantija un atbalsts</b> .....	<b>17</b>
	Daļu vai piederumu pasūtīšana .....	17

# 1 Svarīga informācija

---

## Drošība

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

### Bīstami!

- Lai novērstu elektrošoka un/vai ugunsgrēka risku, netīriet ierīci ar ūdeni vai kādu citu šķidrumu vai (ugunsnedrošu) tīrīšanas līdzekli un nepieļaujiet, ka tie iekļūst ierīcē.
- Nesmidziniet 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 rotaļāties ar ierīci.
- Ierīces tīrīšanu 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 svešķermeņi.

### Ievērībai

- Šī ierīce neaizstāj nepieciešamo ventilāciju, regulāru tīrīšanu ar putekļsūcēju vai tvaiku nosūcēja vai ventilatora lietošanu ēdiena 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 mājāsaimniecībā 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 ķīmikālijām.

---

## 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).



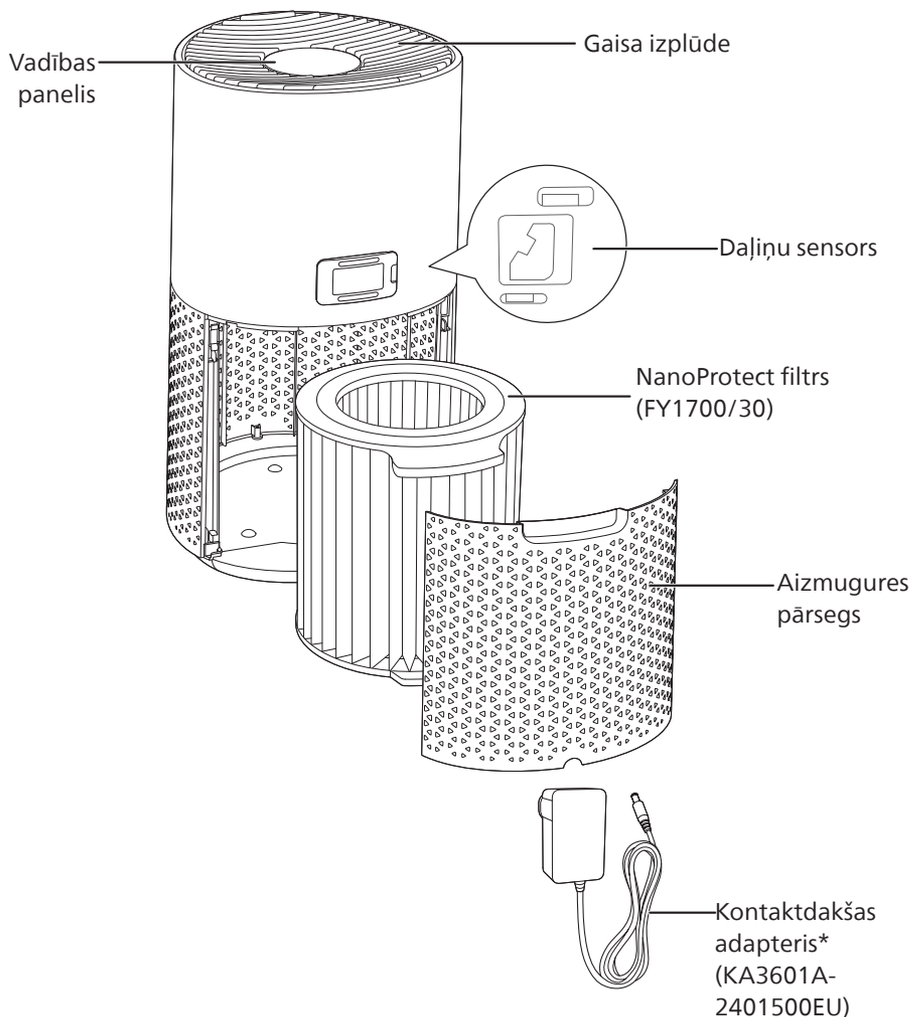
Ievērojiet savā valstī spēkā esošos likumus par atsevišķu elektrisko un elektronisko produktu utilizāciju. Pareiza likvidēšana palīdz novērst negatīvu ietekmi uz vidi un cilvēku veselību.

## 2 Jūsu gaisa attīrītājs

Apsveicam ar pirkumu un laipni lūdzam Philips!

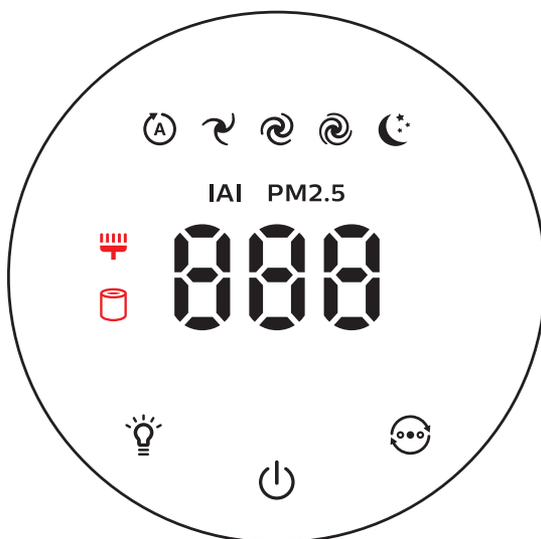
Lai pilnvērtīgi izmantotu Philips nodrošināto atbalstu, reģistrējiet savu produktu vietnē [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### 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

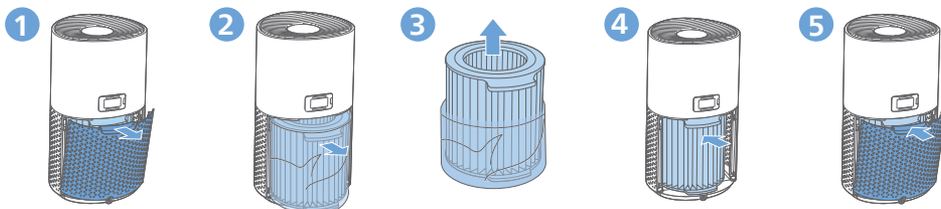
	Automātiskais režīms		1. ātrums
	2. ātrums		Paātrināšanas režīms
	Snaudas režīms	<b>PM2.5</b>	PM2.5 displejs
<b>IAI</b>	Iekštelpu alergēnu indeksa rādījums		Filtra tīrīšanas brīdinājums
	Filtra maiņas brīdinājums		

## 3 Lietošanas sākšana

### Filtra uzstādīšana

Pirms pirmās lietošanas noņemiet visus filtra iepakojuma materiālus.

**Piezīme** Pirms filtra uzstādīšanas pārliecinieties, ka gaiss 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.

### Barošanas avota pievienošana

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

Pievienojiet strāvas adapteri:

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



## 4 Gaisa attīrītāja lietošana

### Izpratne par gaisa kvalitātes indikatora rādījumu

Gaisa kvalitātes indikators ieslēdzas automātiski, kad tiek ieslēgts gaisa attīrītājs, un secīgi iedegas visās krāsās. Aptuveni pēc 30 sekundēm daļiņu sensors izvēlas krāsu, kas atbilst gaisā esošo daļiņu 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 daļiņu izmaiņām gaisā. Tā nodrošina apstiprinājumu ar reāllaika PM2.5 atsauksmi.

Vairums iekštelpu piesārņotāju ir mazāki par PM2.5 – tas nozīmē, ka gaisā esošās piesārņotāju daļiņas ir mazākas par 2,5 mikrometriem. Biežāk sastopamie

smalko daļiņu avoti iekštelpās ir tabakas dūmi, ēdienu gatavošana, degošas sveces. Dažas gaisā esošās baktērijas un sīkākās pelējuma sporas, mājdzīvnieku alergēnu un putekļu ērcīšu alergēnu daļiņas 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 attīrīšanas veikspēju, aizveriet durvis un logus.
- Gaisa ieplūdes vai gaisa izplūdes atveru tuvumā nedrīkst atrasties aizkari.

- 1 Iespraudiet gaisa attīrītāja kontaktdakšu kontaktligzdā.
- 2 Pieskarieties pie , lai ieslēgtu gaisa attīrītāju.
  - ↳ Gaisa attīrītājs atskaņo pīkstienus.
  - ↳ Ierīces ieslēgšanās laikā ekrānā tiek rādīts "----". Pēc gaisa kvalitātes izmērīšanas gaisa attīrītājs parāda PM2.5/IAI līmeni.
  - ↳ Gaisa attīrītājs darbojas automātiskā režīmā, un ekrānā tiek rādīts IAI.
- 3 Lai izslēgtu gaisa attīrītāju, pieskarieties un 3 sekundes turiet nospiestu pogu .



**Piezīme.** Ja gaisa attīrītājs pēc izslēgšanas paliek pievienots elektrotīkla kontaktlīgzdai, ieslēdzot gaisa attīrītājs 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 attīrītājs automātiski noregulē ventilatora ātrumu atbilstoši apkārtējā gaisa kvalitātei.



**Manuālais režīms (↻ un ⌚):** manuālā režīmā gaisa attīrītājs darbojas ar 1. ātrumu vai 2. ātrumu.



**Paātrināšanas režīms (Ⓜ):** gaisa attīrītājs darbojas ar maksimālo ātrumu.



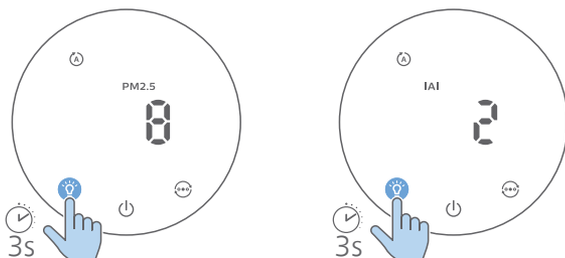
**Snaudas režīms (☾):** gaisa attīrītājs darbojas klusu ar zemu ātrumu. Pēc 3 sekundēm ekrāna apgaismojums nodziest.

---

## Displeja rādījuma pārslēgšana

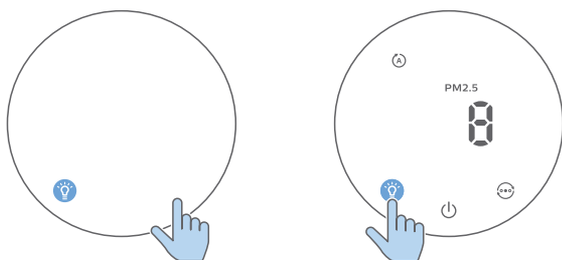
**Piezīme.** Pēc noklusējuma ierīces rādījums ir PM2.5 līmenis.

- 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 neviena 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 šķīdumā.
- Nevienas ierīces daļas tīrīšanai nekad neizmantojiet abrazīvus, agresīvus vai uzliesmojošus tīrīšanas līdzekļus, piemēram, balinātāju vai spirtu.
- Nekad neizmantojiet filtra tīrīšanai nekādus šķīdumus (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 attīrītāja korpusa tīrīšana

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

- Gan gaisa attīrītāja iekšpuses, gan ārpusi un gaisa izplūdes tīrīšanai izmantojiet mīkstu, sausu drānu.

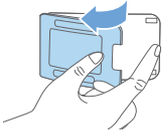
### Daļiņu sensora tīrīšana

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

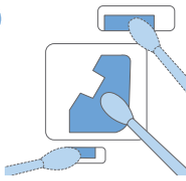
### Piezīme.

- Ja gaisa attīrītāju 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.

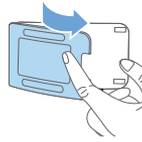
2



3

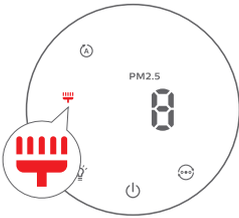


5



- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju 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 tīrīšana



### Filtra brīdinājuma indikatora statuss

Ekrānā tiek parādīts filtra tīrīšanas brīdinājums 𐄂.

### Darbība

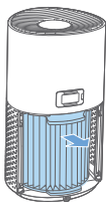
Notīriet filtra virsmu ar putekļsūcēju.

- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet no kontaktligzdas.

2



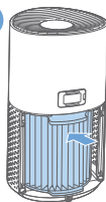
3



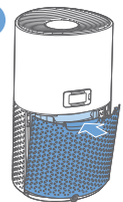
4



5

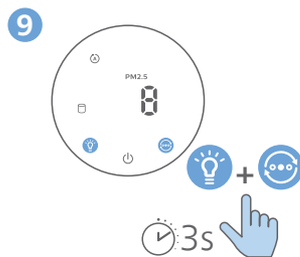


6



- 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 Iespraudiet gaisa attīrītāja kontaktdakšu kontaktligzdā.
- 8 Pieskarieties pogai , lai ierīci ieslēgtu.
- 9 3 sekundes turiet nospiešanas pogas  un , lai atiestatītu filtra tīrīšanas laiku.
- 10 Pēc filtra tīrīšanas rūpīgi nomazgājiet rokas.



## Filtra nomaiņa

### Izpratne par veselīga gaisa aizsardzības bloķētāju

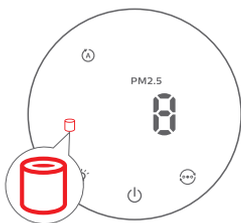
Gaisa attīrītājs ir aprīkots ar filtru nomaiņas indikatoru, lai nodrošinātu optimālu gaisa attīrīšanas filtra stāvokli gaisa attīrītāja darbības laikā. Kad nepieciešams nomainīt filtru, filtra maiņas brīdinājums  iedegas sarkanā krāsā.

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

### Filtra nomaiņa

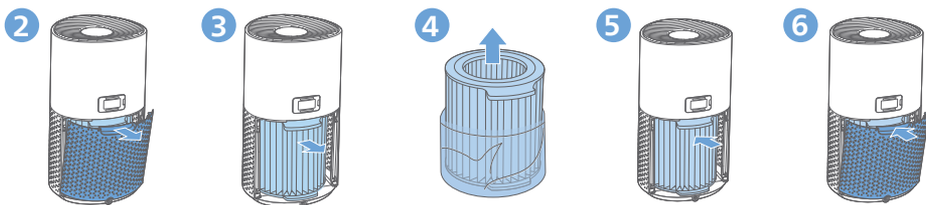
#### Piezīme.

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

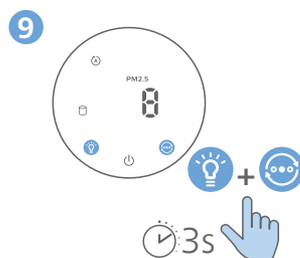


Filtra brīdinājuma indikatora statuss	Darbība
Iedegas filtra maiņas brīdinājums 	Nomainiet NanoProtect filtru (FY1700/30)

- 1 Izslēdziet gaisa attīrītāju un atvienojiet no kontaktdakšas.



- 2 Pavelciet aizmugures pārsegu un noņemiet to no ierīces.
- 3 Izvelciet filtru no ierīces.
- 4 Noņemiet no jaunā filtra visus iepakojuma materiālus.
- 5 Uzstādiat ierīcē jauno filtru.
- 6 Uzlieciat atpakaļ aizmugures pārsegu.
- 7 Iespraudiet gaisa attīrītāja kontaktdakšu kontaktligzdā.
- 8 Pieskarieties pogai , lai ierīci ieslēgtu.
- 9 3 sekundes turiet nospiešanas pogas  un , lai atiestatītu filtra kalpošanas ilguma skaitītāju.
- 10 Pēc filtra nomaiņas rūpīgi nomazgājiet rokas.

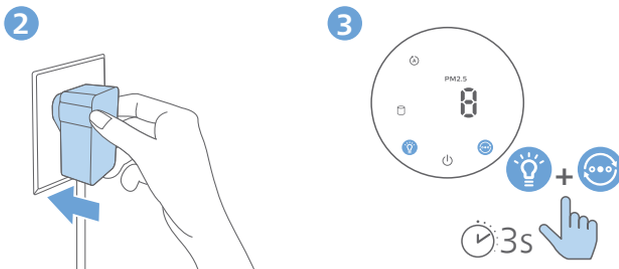


**Piezīme.** Neostiet filtru, jo tajā ir uzkrājušies gaisa piesārņotāji.

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



- 2 Iespraudiet barošanas kontaktdakšu kontaktligzdā.
- 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 ļaujiet visām daļām gaisā nožūt.
- 4 Ietiniet filtru gaisu necaurļaidīgos 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 sniegto informāciju, sazinieties ar savas valsts klientu apkalpošanas centru.

Problēma	Iespējamais risinājums
Ierīce pareizi nedarbojas.	<ul style="list-style-type: none"><li>• 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.</li></ul>
Gaisa plūsma no gaisa izplūdes ir ievērojami vājāka nekā agrāk.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Filtra virsma ir netīra. Notīriet filtra virsmu (skatiet nodaļu "Tīrīšana un apkope").</li></ul>
Gaisa kvalitāte neuzlabojas, lai gan ierīce darbojas ilgu laiku.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet, vai no filtra ir noņemti iepakojuma materiāli.</li><li>• Filtrs nav ievietots ierīcē. Pārlicinieties, vai filtrs (FY1700/30) ir uzstādīts pareizi.</li><li>• Daļiņu sensors ir slapjš. Mitruma līmenis telpā ir augsts un izraisa kondensāta veidošanos. Pārlicinieties, vai daļiņu sensors ir tīrs un sauss (skatiet nodaļu "Tīrīšana un apkope").</li><li>• Telpai ir liela platība, vai āra gaisa kvalitāte ir zema. Lai attīrīšanas veiktspēja būtu optimāla, lūdzu, aizveriet durvis un logus, kad darbināt gaisa attīrītāju.</li><li>• Iekštelpās ir gaisa piesārņotāji. Piemēram, smēķēšana, ēdiena gatavošana, vīraks, parfīms vai alkohols.</li><li>• Filtra kalpošanas laiks beidzas. Nomainiet filtru ar jaunu.</li></ul>

<b>Problēma</b>	<b>Iespējamais risinājums</b>
Gaisa kvalitātes indikatora krāsa nekad nemainās.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Daļiņu sensors ir netīrs. Notīriet daļiņu sensoru (skatiet nodaļu "Tīrīšana un apkope").</li> </ul>
Ierīce izdala dīvainu smaku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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 absorbcijas dēļ. Ieteicams atkārtoti aktivizēt filtru, novietojot tiešā saules gaismā, lai izmantotu to atkārtoti. Ja aromāts saglabājas, nomainiet filtru.</li> </ul>
Ierīce darbojas ļoti skaļi.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tā ir normāla parādība, kad ierīce darbojas paātrināšanas režīmā.</li> <li>• Ja automātiskajā režīmā ierīce darbojas pārāk skaļi, iespējams, ka tā strādā lielā ātrumā, jo gaisa kvalitāte ir pasliktinājusies. Varat izvēlēties miega režīmu.</li> <li>• Ja dzirdama neparasta skaņa, sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.</li> <li>• Ja gaisa izplūdē iekrīt svešķermenis, tas arī var izraisīt neparasti skaļu skaņu. Nekavējoties izslēdziet ierīci, apgrieziet to otrādi, lai svešķermeņus izņemtu no ierīces.</li> </ul>
Ierīce joprojām rāda, ka jāmaina filtrs, lai gan es tikko nomainīju filtru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Iespējams, jūs neatiestatījāt filtra kalpošanas laika skaitītāju. Ieslēdziet ierīci. Pēc tam 3 sekundes turiet nospiešanas pogas  un .</li> </ul>
Ekrānā tiek rādīts kļūdas kods "E1".	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ir radušies motora darbības traucējumi. Sazinieties ar klientu apkalpošanas centru savā valstī.</li> </ul>

## 8 Garantija un atbalsts

Versuni piedāvā divu gadu garantiju pēc produkta iegādes. Šī garantija nav derīga, ja defekts rodas nepareizas lietošanas vai pavisām 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](http://www.philips.com/support).

---

### Daļu vai piederumu pasūtīšana

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

AC1711\_EU\_UM\_v1.0 (07/08/2023)

