

PHILIPS

AC1715



Naudotojo vadovas

Turinys

1	Svarbu	2
	Saugumas	2
	Elektromagnetiniai laukai (EML)	4
	Perdirbimas	4
	Supaprastinta ES atitikties deklaracija	4
2	Oro valytuvas	5
	Gaminio apžvalga	5
	Valdiklių apžvalga	6
3	Pradedant	7
	Filtro įdėjimas	7
	„Wi-Fi“ indikatoriaus reikšmės	7
	Ryšio galia	8
	„Wi-Fi“ ryšys	8
4	Oro valytuvo naudojimas	9
	Oro kokybės lemputės reikšmės	9
	Ijungimas ir išjungimas	10
	Režimo nustatymo keitimas	11
	Ekrano indikatoriaus perjungimas	11
	Apšvietimo įjungimo / išjungimo funkcija	12
5	Valymas ir priežiūra	12
	Valymo planas	13
	Oro valytuvo korpuso valymas	13
	Dalelių jutiklio valymas	13
	Filtro paviršiaus valymas	14
	Filtro pakeitimas	14
	Filtro nustatymas iš naujo	16
6	Laikymas	16
7	Trikčių šalinimas	17
8	Garantija ir techninė priežiūra	19
	Dalių ir priedų užsakymas	19

1 Svarbu

Saugumas

Prieš pradėdami naudoti prietaisą atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą ir saugokite jį, nes jo gali prireikti ateityje.

Kad būtų užtikrintas geriausias našumas, įsitikinkite, kad valytuvo versija atnaujinta į naujausią. Atnaujinti galite naudodami „Air+“ programą.

Pavojus

- Neplaukite prietaiso vandeniu, jokių kitų skysčių ar (degia) valymo priemone ir neleiskite jiems patekti į prietaiso vidų, kad būtų išvengta elektros šoko ir (arba) gaisro pavojaus.
- Aplink prietaisą nepurškite jokių degių medžiagų, pvz., priemonių vabzdžiams naikinti ar kvepalų.

Įspėjimas

- Prieš prijungdami prietaisą patikrinkite, ar ant prietaiso nurodyta įtampa atitinka vietinio elektros tinklo įtampą.
- Jei maitinimo laidas yra pažeistas, kad išvengtumėte pavojaus, jį turi pakeisti „Philips“ darbuotojai, „Philips“ įgaliotasis techninės priežiūros centras arba kiti panašios kvalifikacijos specialistai.
- Nenaudokite prietaiso, jei pažeistas kištukas, maitinimo laidas arba pats prietaisas.
- Šį prietaisą gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, kurių fiziniai, jutimo ir protiniai gebėjimai yra silpnesni, arba neturintieji patirties ir žinių su sąlyga, kad jie bus išmokyti saugiai naudotis prietaisu ir prižiūrimi siekiant užtikrinti, jog jie saugiai naudotų prietaisą, ir supažindinti su susijusiais pavojais.
- Vaikai negali žaisti su šiuo prietaisu.
- Vaikai negali valyti ir taisyti prietaiso be priežiūros.
- Neblokuokite oro įleidimo ir išleidimo angų, pvz., dėdami daiktus ant oro išleidimo angos arba dėdami daiktus priešais oro įleidimo angą.
- Įsitikinkite, kad nepageidaujami daiktai neįkris į prietaisą per oro išėjimo angą.
- Standartinė „Wi-Fi“ sąsaja – 802,11 b/g/n, 2,4 GHz su maksimalia 100 mW EIRP išvesties galia.
- „Bluetooth“ versija 5.0 (LE) – 2,4 GHz su RD išėjimu, mažesne nei 10 mW EIRP galia.

Dėmesio

- Šis prietaisas nėra tinkamo vėdinimo, reguliaraus siurbimo, gartraukio ar ventiliatoriaus naudojimo gaminant maistą pakaitalas.
- Prietaisą visada dėkite ir naudokite tik ant sauso, stabilaus, lygaus ir horizontalaus paviršiaus.
- Aplink prietaisą palikite bent 20 cm laisvos vietos ir bent 30 cm laisvos vietos virš prietaiso.
- Nesėdėkite ir nestovėkite ant prietaiso. Nieko nedėkite ant prietaiso viršaus.
- Nestatykite prietaiso tiesiai po oro kondicionieriumi, kad kondensatas nelašėtų ant prietaiso.
- Naudokite tik originalius „Philips“ filtrus, specialiai skirtus šiam prietaisui. Nenaudokite jokių kitų filtrų.
- Sudegęs filtras gali sukelti negrįžtamą pavojų žmonėms ir (arba) kelti pavojų kitoms gyvybėms. Nenaudokite filtro kaip kuro ar panašiai paskirčiai.
- Venkite sutrenkti prietaisą sunkiais daiktais (ypač oro įleidimo bei oro išleidimo angas).
- Nekiškite pirštų ar daiktų į oro išleidimo ar įleidimo angas, kad fiziškai nesusižeistumėte ir nesutrikėtų prietaiso veikimas.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu prieš tai naudojote patalpoms skirtų dūmų pavidalo vabzdžių atbaidymo priemonių arba patalpose, kuriose yra tepalų likučių, degančių smilkalų arba cheminių dūmų.
- Nenaudokite šio prietaiso šalia dujinių prietaisų, šildymo įrenginių arba židinių.
- Norėdami perkelti, išvalyti prietaisą, pakeisti filtrą ar atlikti kitokią techninę priežiūrą, visada atjunkite prietaisą nuo elektros lizdo.
- Prietaisas yra skirtas naudoti tik buityje esant įprastoms naudojimo sąlygoms.
- Nenaudokite prietaiso drėgnoje aplinkoje ar aplinkoje, kurioje yra labai drėgna arba aukšta aplinkos temperatūra, pvz., vonios kambaryje, tualete, virtuvėje ar kambaryje, kuriame yra didelių temperatūros pokyčių.

- Prietaisas nepašalina anglies monoksido (CO) arba radono (Rn). Jo negalima naudoti kaip apsaugos prietaiso įvykus su degimo procesais ir pavojingomis cheminėmis medžiagomis susijusiems nelaimingiems atsitikimams.

Elektromagnetiniai laukai (EML)

Šis prietaisas atitinka taikomus standartus ir nuostatas dėl elektromagnetinių laukų poveikio.

Perdirbimas

Šis simbolis reiškia, kad šio gaminio negalima išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis (2012/19/ES).



Laikykitės jūsų šalyje galiojančių taisyklių, kuriomis reglamentuojamas atskiras elektros ir elektronikos gaminių surinkimas. Tinkamai išmetus galima nuo neigiamų pasekmių apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą.

Supaprastinta ES atitikties deklaracija

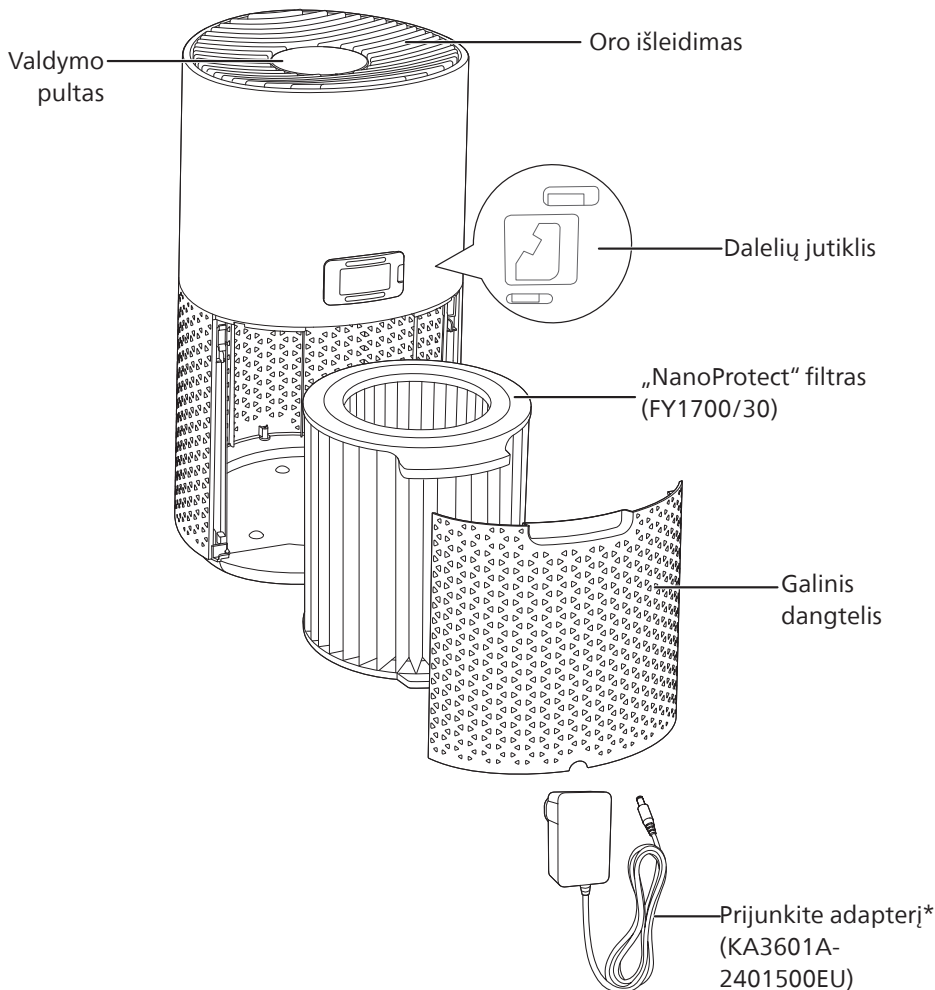
Šiuo dokumentu DAP B.V. pareiškia, kad radijo ryšio įrenginių tipas AC1715 atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visą ES atitikties deklaracijos tekstą rasite šiuo adresu www.philips.com.

2 Oro valytuvas

Sveikiname įsigijus „Philips“ gaminį ir sveiki atvykę!

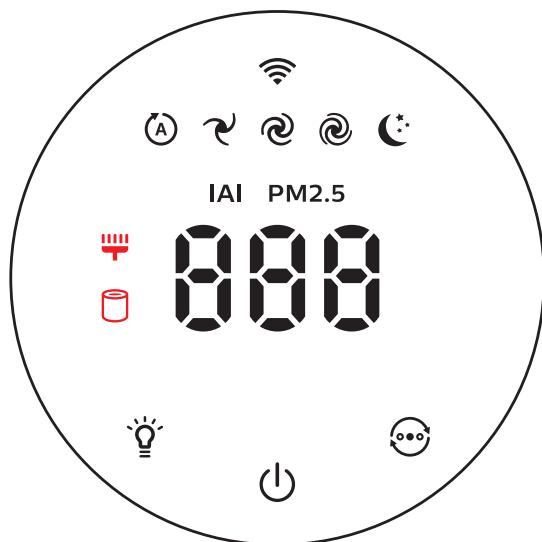
Kad galėtumėte pasinaudoti visais „Philips“ pagalbos tarnybos teikiamais privalumais, užregistruokite savo gaminį adresu www.philips.com/welcome.

Gaminio apžvalga






*Naudokite tik teikiamą kištukinį adapterį

Valdiklių apžvalga



Valdymo mygtukai

	Apšvietimo įjungimo / išjungimo mygtukas		Maitinimo įjungimo / išjungimo mygtukas
	Režimo jungiklio mygtukas		

Ekranas

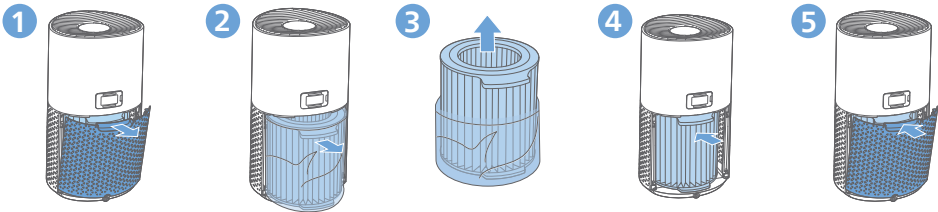
	„Wi-Fi“ indikatorius		Automatinis režimas
	1 greitis		2 greitis
	„Turbo“ režimas		Laukimo režimas
PM2.5	Kietųjų dalelių PM2,5 ekranas	IAI	Patalpoje esančių alergenų rodiklio rodmuo
	Filtro valymo įspėjamasis signalas		Filtro keitimo įspėjamasis signalas

3 Pradedant

Filtro įdėjimas

Prieš pirmą kartą naudodami nuimkite nuo filtro visas pakuotes.

Pastaba: prieš įdėdami filtrą įsitikinkite, kad oro valytuvas yra atjungtas nuo elektros lizdo.



- 1 Patraukite galinį dangtelį ir nuimkite jį nuo prietaiso.
- 2 Ištraukite filtrą iš prietaiso.
- 3 Nuimkite visas pakuotes nuo oro valymo filtro.
- 4 Įstatykite filtrą atgal į prietaisą.
- 5 Uždėkite galinį dangtelį.

„Wi-Fi“ indikatoriaus reikšmės

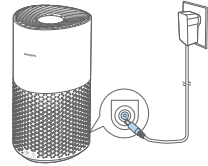
„Wi-Fi“ piktogramos būseną	„Wi-Fi“ ryšio būseną
Mirksi oranžine spalva	Jungiama prie išmaniojo telefono
Ištisai šviečia oranžine spalva	Prijungta prie išmaniojo telefono
Miksi baltai	Jungiama prie serverio
Nuolat šviečia baltai	Prijungta prie serverio
Išjungta	„Wi-Fi“ funkcija išjungta

Ryšio galia

Pastaba: Elektros smūgio rizika! Ištraukę AC maitinimo laidą, visada ištraukite kištuką iš lizdo. Niekada netraukite laido.



Prijunkite galios adapterį prie:

- Pirmiausia prie prietaiso elektros lizdo.
- Tada prie prievado sienoje.



„Wi-Fi“ ryšys

„Wi-Fi“ ryšio nustatymas pirmą kartą

- 1 Atsisiųskite programą „Philips Air+“ iš „App Store“ arba „Google Play“ ir ją įdiekite.
- 2 Norėdami įjungti oro valytuvą, įkiškite oro valytuvo kištuką į elektros lizdą ir palieskite .
↳ Pirmą kartą „Wi-Fi“ indikatorius  mirksi oranžine spalva.
- 3 Įsitinkinkite, kad išmanusis telefonas ar planšetinis kompiuteris sėkmingai prijungtas prie „Wi-Fi“ tinklo.
- 4 Paleiskite „Air+“ programą ir paspauskite „Prijungti naują prietaisą“ ar paspauskite „+“ mygtuką ekrano viršuje. Norėdami prijungti oro valytuvą prie tinklo, vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus.






Pastaba:

- Ši instrukcija galioja tik tuomet, kai oro valytuvus nustatomas pirmą kartą. Jei buvo pakeistas tinklas arba reikia iš naujo nustatyti nustatymus, žr. skyrių „„Wi-Fi“ ryšio nustatymas iš naujo“ psl. 9.
- Jei norite prijungti daugiau nei vieną oro valytuvą prie išmaniojo telefono arba planšetinio kompiuterio, turite juos prijungti po vieną.
- Įsitinkinkite, kad atstumas tarp išmaniojo telefono ar planšetinio kompiuterio ir oro valytuvo yra mažesnis nei 10 m ir tarp jų nėra kliūčių.

„Wi-Fi“ ryšio nustatymas iš naujo

Pastaba:

- Pasikeitus numatytajam tinklui nustatykite „Wi-Fi“ ryšį iš naujo.
- 1 Norėdami įjungti oro valytuvą, įkiškite oro valytuvo kištuką į elektros lizdą ir palieskite .
 - 2 3 sek. palaikykite palietę , kol išgirsite pyptelėjimą.
 - ↳ Oro valytuve įsijungs siejimo režimas.
 - ↳ „Wi-Fi“ indikatorius  mirksi oranžine spalva.
 - 3 Atlikite skyriuje „Wi-Fi“ ryšio nustatymas pirmą kartą“ nurodytus 3–4 veiksmus.

4 Oro valytuvo naudojimas

Oro kokybės lemputės reikšmės

Oro kokybės lemputė automatiškai įsijungia, kai įjungiamas oro valytuvas, ir šviečia visomis spalvomis iš eilės. Po maždaug 30 sek. dalelių jutiklis parenka spalvą, kuri atitinka aplinkos oro, kuriame sklando dalelės, kokybę.

Oro kokybės lemputės spalva nustatoma pagal didžiausią rodiklį, nustatomą atliekant PM2,5 ir POA nuskaitymus.

Oro kokybės lemputės spalva	Oro kokybės lygis
Mėlyna	Gera kokybė
Mėlynai violetinė	Vidutinė kokybė
Violetiniai raudona	Prasta kokybė
Raudona	Labai prasta kokybė

Kietosios dalelės PM2,5

„AeraSense“ jutimo technologija tiksliai aptinka ir greitai reaguoja net į mažiausią dalelių pokytį ore. Ji realiu laiku pateiks patikimą informaciją apie kietąsias daleles PM2,5.

Dauguma patalpų oro teršalų yra mažesni nei kietosios dalelės PM2,5, t. y. ore sklidančios teršalų dalelės yra mažesnės nei 2,5 mikrometrų. Dažnai pasitaikantys smulkių dalelių šaltiniai patalpose yra tabako dūmai, gaminamas

PM2,5 lygis	Oro kokybės lemputės spalva
≤ 12	Mėlyna
13–35	Mėlynai violetinė
36–55	Violetiniai raudona
> 55	Raudona

maistas ir degančios žvakės. Kai kurios ore sklindančios bakterijos ir mažiausios pelėsių sporos, gyvūnų alergenų ir dulkių erkučių alergenų dalelės taip pat yra mažesnės nei PM2,5.

POA

Profesionalus „AeraSense“ jutiklis nustato patalpų oro alergenų lygį ir parodo potencialų patalpų oro alergenų pavojaus lygį skaitine išraiška nuo 1 iki 12. 1 nurodo geriausią oro kokybę.

POA lygis	Oro kokybės lemputės spalva
1–3	Mėlyna
4–6	Mėlynai violetinė
7–9	Violetiniai raudona
10–12	Raudona

Ijungimas ir išjungimas

Pastaba:

- Norėdami optimalaus valymo našumo, uždarykite duris ir langus.
- Patraukite užuolaidas nuo oro įleidimo ar oro išleidimo angos.

1 Įjunkite oro valytuvo kištuką į sieninį elektros lizdą.

2 Palieskite , kad įjungtumėte oro valytuvą.

↳ Oro valytuvus supypsės.

↳ Pašildymo metu ekrane bus rodoma „---“. Tuomet oro valytuvus pamatuos oro kokybę ir parodys PM2,5 / POA lygį.


↳ Oro valytuvus veikia automatinio režimu ir ekrane rodomas POA lygis.

3 Palieskite ir 3 sek. palaikykite  mygtuką, norėdami išjungti oro valytuvą.

Pastaba: jei oro valytuvą paliksite prijungtą prie elektros lizdo po to, kai jį IŠJUNGSITE, oro valytuvus veiks pagal ankstesnius nustatymus, kai jį vėl ĮJUNGSITE.



Režimo nustatymo keitimas

Galite pasirinkti automatinį režimą, 1 greitį, 2 greitį, „Turbo“ režimą arba miego režimą paliesdami  mygtuką.



Automatinis režimas (Ⓐ): oro valytuvas automatiškai reguliuoja ventiliatoriaus greitį pagal aplinkos oro kokybę.



Rankiniu būdu nustatomas greitis (🌀 ir 🌀): veikiant rankiniu režimu oro valytuvas veikia 1 arba 2 greičiu.




„Turbo“ režimas (🌀): oro valytuvas veikia didžiausiu greičiu.



Miego režimas (☾): oro valytuvas veikia tyliai mažu greičiu. Po 3 sek. ekrano apšvietimas išsijungia.

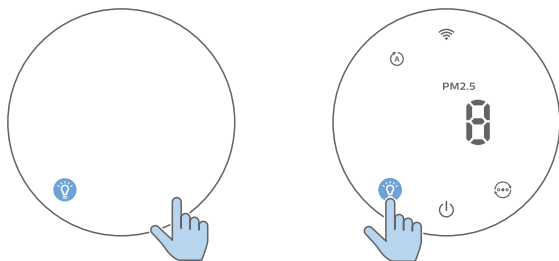
Ekranų indikatorius perjungimas

Pastaba: prietaisas pagal numatymą rodo kietųjų dalelių PM2,5 lygį.


- Palieskite ir 3 sek. palaikykite  mygtuką, kad perjungtumėte POA / PM2,5 indikatorius.



Apšvietimo įjungimo / išjungimo funkcija



Naudojant šviesos jutiklį, valdymo skydelis automatiškai įsijungia, išsijungia arba patamsėja pagal aplinkos apšvietimą. Jei aplinkos apšvietimas tamsus, valdymo skydelis išsijungs arba bus tamsus. Norėdami įjungti visas lemputes, palieskite bet kurį mygtuką. Tuomet, jei neatliekamas joks veiksmas, visos lemputės išsijungs arba bus pritemptos, kad derėtų prie aplinkos apšvietimo.

Galite paliesti  mygtuką, norėdami rankiniu būdu išjungti visas lemputes ir valdymo skydelį. Palieskite bet kurį mygtuką, norėdami įjungti visas lemputes.

5 Valymas ir priežiūra

Pastaba:

- prieš valydami prietaisą visada jį išjunkite iš elektros tinklo.
- Prietaiso niekada nemerkite į vandenį arba kitą skystį.
- Valydami bet kurias prietaiso dalis niekada nenaudokite abrazyvinių, agresyvių ar degių valymo priemonių, pvz., baliklio ar alkoholio.
- Niekada nenaudokite jokių skysčių (įskaitant vandenį) filtrui valyti.
- Nebandykite valyti dalelių jutiklio dulkių siurbliu.

Valymo planas

Dažnis	Valymo būdas
Kai reikia	Prietaiso plastikines dalis valykite minkšta, sausa šluoste
	Nuvalykite oro išleidimo angos dangtelį
Kas du mėnesius	Nuvalykite dalelių jutiklį naudodami sausą vatos tamponą
☰ rodoma ekrane.	Nuvalykite filtro paviršių

Oro valytuvo korpuso valymas

Reguliariai valykite oro valytuvo vidų ir išorę, kad nesikauptų dulės.

- Naudokite minkštą, sausą šluostę oro valytuvo vidui ir išorei bei oro išleidimo angai valyti.

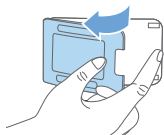
Dalelių jutiklio valymas

Valykite dalelių jutiklį kas 2 mėnesius, kad prietaisas veiktų optimaliai.

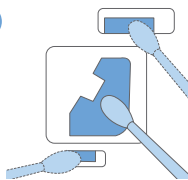
Pastaba:

- jei oro valytuvą naudojamas dulkečioje aplinkoje, jį gali reikėti valyti dažniau.
- Jei drėgmės lygis patalpoje labai aukštas, ant dalelių jutiklio gali atsirasti kondensato ir oro kokybės lemputė gali rodyti prastesnę oro kokybę, net jei iš tikrųjų oro kokybė yra gera. Jei taip nutiktų, nuvalykite dalelių jutiklį.

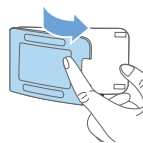
2



3

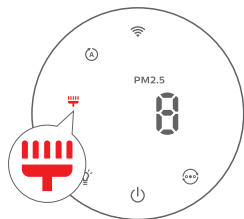


5




- 1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.
- 2 Atidarykite oro kokybės jutiklio dangtį.
- 3 Nuvalykite dalelių jutiklį naudodami drėgną vatos tamponą.
- 4 Kruopščiai nusausinkite visas dalis sausu vatos tamponu.
- 5 Uždarykite oro kokybės jutiklį.

Filtro paviršiaus valymas



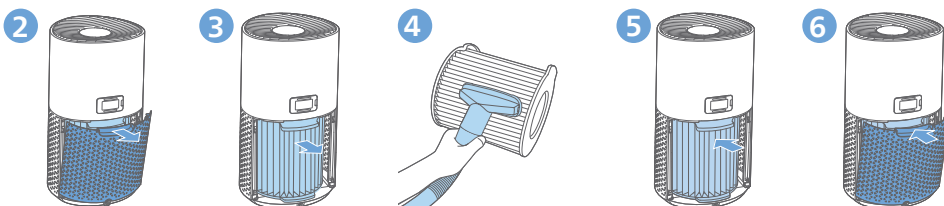
Filtro įspėjamosios lemputės būseną

Ekrane rodomas filtro valymo įspėjamas signalas .

Veiksmas

Nuvalykite filtro paviršius siurbdami.

1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.



2 Patraukite galinį dangtelį ir nuimkite jį nuo prietaiso.

3 Ištraukite filtrą iš prietaiso.



4 Nuvalykite filtro paviršius siurbdami.

5 Įstatykite filtrą atgal į prietaisą.

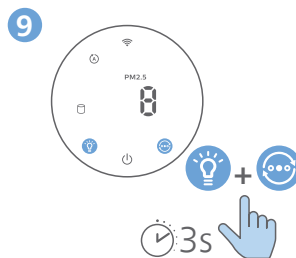
6 Uždėkite galinį dangtelį.

7 Įjunkite oro valytuvo kištuką į sieninį elektros lizdą.

8 Palieskite  mygtuką, norėdami įjungti prietaisą.


9 Palieskite ir 3 sek. palaikykite  ir  mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro valymo laiką.

10 Išvalę filtrą kruopščiai nusiplaukite rankas.



Filtro pakeitimas

Sveikatos apsaugos užrakto veikimo supratimas

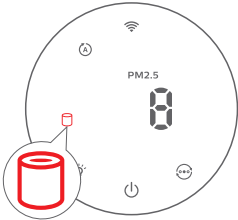
Oro valytuve yra filtro keitimo indikatorius, skirtas įsitikinti, kad oro valymo filtras yra optimalios būklės, kai veikia oro valytuvai. Kai filtrą reikia pakeisti, filtro keitimo įspėjimo signalas  pradeda šviesti raudonai.

Jei filtro nepakeisite laiku, oro valytuvai nustos veikti ir automatiškai užsirakins, kad apsaugotų patalpos oro kokybę. Pakeiskite filtrą kaip įmanoma greičiau.

Filtro keitimas

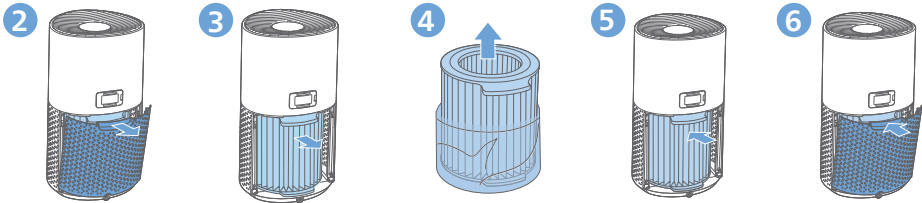
Pastaba:




- Filtras neplaunamas ir pakartotinai nenaudojamas.
- Prieš keisdami filtras visada išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.



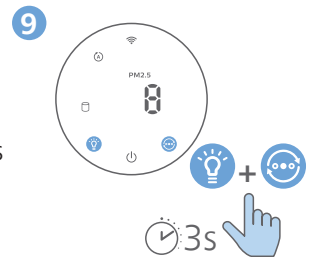
Filtro įspėjamosios lemputės būseną	Veiksmai
Pradės šviesti filtro keitimo įspėjamosios signalas 	Pakeiskite „NanoProtect“ filtrą (FY1700/30)

1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.



- 2 Patraukite galinį dangtelį ir nuimkite jį nuo prietaiso.
- 3 Ištraukite filtrą iš prietaiso.
- 4 Nuimkite nuo naujo filtro visas pakavimo medžiagas.
- 5 Į prietaisą įdėkite naują filtrą.
- 6 Uždėkite galinį dangtelį.
- 7 Įjunkite oro valytuvo kištuką į sieninį elektros lizdą.
- 8 Palieskite  mygtuką, norėdami įjungti prietaisą.
- 9 Palieskite ir 3 sek. palaikykite  ir  mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.
- 10 Pakeitę filtrą kruopščiai nusiplaukite rankas.

Pastaba: neuostykite filtro, nes jame susikaupę oro teršalai.

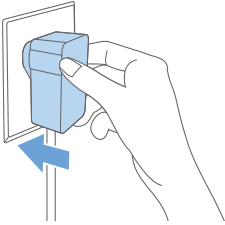


Filtro nustatymas iš naujo

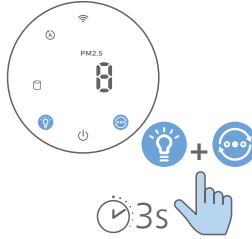
Filtrą galite pakeisti net anksčiau, nei ekrane parodomas filtro keitimo įspėjamasis signalas (☐). Pakeitę filtrą turite iš naujo rankiniu būdu nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.

- 1 Palieskite ir 3 sek. palaikykite maitinimo ⏻ mygtuką, norėdami išjungti prietaisą, ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.

2



3



- 2 Įkiškite kištuką į maitinimo lizdą.
- 3 Įjungę maitinimą, po 15 sek. palieskite ir 3 sek. palaikykite ☑ ir ⚙️ mygtukus, norėdami iš naujo nustatyti filtro naudojimo trukmės skaitliuką.



6 Laikymas

- 1 Išjunkite oro valytuvą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo.
- 2 Išvalykite oro valytuvą, dalelių jutiklį ir filtro paviršių (žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“).
- 3 Prieš padėdami laikyti palikite visas dalis gerai išdžiūti.
- 4 Įvyniokite filtrą į orui nelaidžius plastikinius maišus.
- 5 Laikykite oro valytuvą ir filtrą vėsioje, sausoje vietoje.
- 6 Visada sutvarkę filtrą kruopščiai nusiplaukite rankas.

7 Trikčių šalinimas

Šiame skyriuje trumpai aprašomos dažniausios problemos, kurių kyla naudojantis šiuo prietaisu. Jei negalite išspręsti problemos naudodamiesi toliau pateikta informacija, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą.

Problema	Galimas sprendimas
Prietaisas tinkamai neveikia.	<ul style="list-style-type: none">Filtro keitimo įspėjimas nuolat švietė, tačiau nepakeitėte atitinkamo filtro. Todėl dabar prietaisas yra užrakintas. Tokiu atveju pakeiskite filtrą ir iš naujo nustatykite filtro naudojimo trukmės skaitliuką ilgai spausdami ☹ ir 😊.
Iš oro išėjimo angos išpučiamas oro srautas gerokai silpnesnis nei anksčiau.	<ul style="list-style-type: none">Nešvarus filtro paviršius. Nuvalykite filtro paviršių (žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“).
Oro kokybė negerėja, nors prietaisas veikia jau ilgą laiką.	<ul style="list-style-type: none">Patikrinkite, ar nuo filtro nuimta pakavimo medžiaga.Filtru nebuvo įdėtas į prietaisą. Įsitikinkite, kad filtras (FY1700/30) tinkamai įdėtas.Dalelių jutiklis drėgnas. Patalpos drėgmės lygis aukštas ir dėl to susidaro kondensatas. Įsitikinkite, kad dalelių jutiklis švarus ir sausas (žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“).Didelis kambario plotas arba prasta lauko oro kokybė. Kad valytų optimaliai, oro valytuvui veikiant uždarykite duris ir langus.Yra patalpos oro taršos šaltinių. Pvz., rūkymas, valgio gaminimas, smilkalai, kvėpalai ar alkoholis.Filtro naudojimo laikas beveik baigėsi. Pakeiskite filtrą nauju.
Oro kokybės lemputės spalva išlieka tokia pati.	<ul style="list-style-type: none">Dalelių jutiklis nešvarus. Nuvalykite dalelių jutiklį (žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“).
Iš prietaiso sklinda keistas kvapas.	<ul style="list-style-type: none">Prietaisą naudojant pirmus kelis kartus gali sklindi plastiko kvapas. Tai normalu. Tačiau, jei iš prietaiso sklinda degėsių kvapas, net išimant filtrus, kreipkitės į savo „Philips“ pardavėją arba „Philips“ įgaliotąjį techninės priežiūros centrą. Iš filtro gali sklindi kvapas, jei jis buvo kurį laiką naudojamas, dėl absorbuotų patalpoje esančių dujų. Rekomenduojama iš naujo aktyvuoti filtrą padedant jį tiesioginėje saulės šviesoje, kad galėtumėte naudoti pakartotinai. Jei kvapas išlieka, pakeiskite filtrą.

Problema	Galimas sprendimas
Prietaisas ypač garsiai veikia.	<ul style="list-style-type: none"> • Tai normalu, jei prietaisas veikia „Turbo“ režimu. • Jei prietaisas per garsiai veikia automatinio režimu, galbūt, jis veikia dideliu greičiu, nes suprastėjo oro kokybė arba jūsų asmeninis nustatymas programoje paleidžia ventiliatorių didesniu greičiu. Galite pasirinkti laukimo režimą arba pakeisti nustatymą programoje. • Jei girdite neįprastą garsą, kreipkitės į savo šalies klientų aptarnavimo centrą. • Kam nors įkritis į oro išleidimo angą garsas taip pat gali tapti neįprastai didelis. Nedelsdami išjunkite prietaisą, apverskite jį, kad iškristų nepageidaujami daiktai.
Prietaisas vis dar rodo, kad reikia pakeisti filtrą, bet aš jau jį pakeičiau.	<ul style="list-style-type: none"> • Galbūt iš naujo nenustatėte filtro naudojimo trukmės skaitliuko. Įjunkite prietaisą. Tuomet palieskite ir 3 sek. palaikykite  ir  mygtukus.
Ekrane rodomas klaidos kodas „E1“.	<ul style="list-style-type: none"> • Variklio darbas sutrikęs. Kreipkitės į savo šalies „Philips“ klientų aptarnavimo centrą.

Problema	Galimas sprendimas
Nesėkmingas „Wi-Fi“ nustatymas.	<ul style="list-style-type: none"> • Jei maršruto parinktuvas, prie kurio prijungtas valytuvas, yra dvigubos juostos ir šiuo metu neprisijungia prie 2,4 GHz tinklo, perjunkite į kitą to paties maršruto parinktuvo juostą (2,4 GHz) ir bandykite dar kartą susieti valytuvą. 5 GHz tinklai nepalaikomi. • Žiniatinklio autentifikavimo tinklai nepalaikomi. • Patikrinkite, ar valytuvas veikia „Wi-Fi“ maršruto parinktuvo diapazono ribose. Galite bandyti pastatyti oro valytuvą arčiau „Wi-Fi“ maršruto parinktuvo. • Patikrinkite, ar teisingas tinklo pavadinimas. Tinklo pavadinime svarbios didžiosios ir mažosios raidės. • Patikrinkite, ar „Wi-Fi“ ryšio slaptažodis teisingas. Slaptažodyje svarbios didžiosios ir mažosios raidės. • Bandykite dar kartą nustatyti laikydami „Wi-Fi“ ryšio nustatymus iš naujo“ skyriuje pateiktų instrukcijų. • „Wi-Fi“ ryšį gali sutrikdyti elektromagnetiniai ar kitokie trikdžiai. Laikykite prietaisą atokiai nuo kitų elektroninių prietaisų, kurie gali sukelti trikdžius. • Patikrinkite, ar mobilusis prietaisas veikia skrydžio režimu. Įsitikinkite, kad skrydžio režimas išjungtas, kai jungiate prie „Wi-Fi“ tinklo. • Norėdami sužinoti išsamesnių ir naujausių trikčių šalinimo patarimų, skaitykite pagalbos skyrių programoje.

8 Garantija ir techninė priežiūra

„Versuni“ šiam gaminiui teikia dvejų metų garantiją nuo įsigijimo datos. Ši garantija negalioja, jei defektas atsiranda dėl netinkamo naudojimo ar prastos priežiūros. Mūsų garantija neturi įtakos jūsų, kaip kliento, įstatyminėms teisėms. Norėdami sužinoti daugiau informacijos arba pasinaudoti garantija, apsilankykite mūsų svetainėje www.philips.com/support.

Dalių ir priedų užsakymas

Jeigu turite pakeisti dalį arba norite nusipirkti papildomą dalį, kreipkitės į savo „Philips“ pardavėją arba apsilankykite www.philips.com/support.

Jei kyla sunkumų įsigyjant dalis, kreipkitės į jūsų šalyje esantį „Philips“ klientų aptarnavimo centrą.



„Philips“ ir „Philips“ skydo emblema yra registruotieji „Koninklijke Philips N.V.“ prekių ženklai. Jie yra naudojami pagal licenciją.

Šią prekę pagamino ir už jos pardavimą atsakomybę prisiima „Versuni Holding B.V.“.

„Versuni Holding B.V.“ yra šio gaminio garantijos teikėjas.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC1715_user manual_v1.0 (17/11/2023)

