

PHILIPS

AC1715



Kasutusjuhend

Sisu

1	Tähtis	2
	Ohutus	2
	Elektromagnetväljad (EMV)	4
	Ümbertöötlus	4
	ELi lihtsustatud vastavusdeklaratsioon	4
2	Teie õhupuhastaja	5
	Toote ülevaade	5
	Nuppude tutvustus	6
3	Alustamine	7
	Filtri paigaldamine	7
	Wi-Fi näidiku mõistmine	7
	Toite ühendamine	8
	Wi-Fi-ühendus	8
4	Õhupuhastaja kasutamine	9
	Õhukvaliteedi märgutulede tähendused	9
	Sisse- ja väljalülitamine	10
	Režiimi vahetamine	10
	Näidiku muutmine	11
	Märgutulede sisse-/väljalülitamise funktsiooni kasutamine ..	11
5	Puhastamine ja hooldus	12
	Puhastusgraafik	12
	Õhupuhastaja korpuse puhastamine	12
	Osakeste anduri puhastamine	13
	Filtri pinna puhastamine	13
	Filtri vahetamine	14
	Filtri lähtestamine	15
6	Hoiustamine	16
7	Veaotsing	16
8	Garantii ja tugi	19
	Varuosade või tarvikute tellimine	19

1 Tähtis

Ohutus

Enne seadme kasutamist lugege seda kasutusjuhendit hoolikalt ja hoidke see edaspidiseks alles.

Parima jõudluse tagamiseks veenduge, et õhupuhastaja tarkvara oleks värskendatud uusimale versioonile. Värskendada saab rakenduse Air+ abil.

Oht!

- Elektrilöögi ja/või tuleoahu vältimiseks ärge puhastage seadet ega laske seadmesse sattuda veel, muul vedelikul ega (süttival) puhastusvahendil.
- Ärge pihustage seadme läheduses tuleohtlikke materjale nagu putukamürki või lõhnaõli.

Hoiatus!

- Enne seadme ühendamist vooluvõrku kontrollige, kas seadmele märgitud toitepinge vastab kohaliku elektrivõrgu pingele.
- Kui toitejuhe on rikunud, laske ohtlike olukordade vältimiseks toitejuhe vahetada Philipsi hoolduskeskuses, Philipsi volitatud hoolduskeskuses või kvalifitseeritud isikul.
- Ärge kasutage seadet, kui selle pistik, toitejuhe või seade ise on kahjustatud.
- Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning füüsiliste puuete ja vaimuhäiretega isikud või isikud, kellel puuduvad kogemused ja teadmised, kui neid valvatakse või neile on antud juhendid seadme ohutu kasutamise kohta ja nad mõistavad sellega seotud ohte.
- Lapsed ei tohi seadmega mängida.
- Lapsed ei tohi seadet ilma järelevalveta puhastada ega hooldada.
- Ärge tõkestage õhu sisse- ja väljavoolu avasid, nt paigutades esemeid õhu väljavoolu avale või õhu sissevoolu ava ette.
- Veenduge, et võõrkehad ei kukuks õhu väljavoolu ava kaudu seadmesse.
- Standardne WiFi-liides, mis põhineb 802.11b/g/n kiirusel 2,4GHz maksimaalse väljundvõimsusega 100mW EIRP.

- Bluetoothi versioon 5,0 (LE) sagedusel 2,4GHz Hz RF-väljundiga alla 10mW EIRP.

Ettevaatust!

- See seade ei asenda korralikku ventilatsiooni, korrapärast tolmuimejaga puhastamist ega ka toiduvalmistamisel äratõmbega õhupuhastajat või ventilaatorit.
- Kasutage ja asetage seade alati kuivale, kindlale, tasasele ja horisontaalsele pinnale.
- Jätke seadme ümber vaba ruumi vähemalt 20 cm ja seadme kohale vähemalt 30 cm.
- Ärge istuge ega seiske seadmele. Ärge asetage midagi seadme peale.
- Ärge asetage seadet otse kliimaseadme alla, vältimaks kondensatsiooni tilkumist seadmele.
- Kasutage ainult Philipsi selle seadme jaoks mõeldud originaalfiltreid. Ärge kasutage muid filtreid.
- Filtri süttimine võib tekitada pöördumatut ohtu inimestele ja/ või ohustada elusid. Ärge kasutage filtrit kütusena või muul sarnasel otstarbel.
- Vältige raskete esemete tagumist vastu seadet (eriti vastu õhu sissevoolu või väljavoolu ava).
- Ärge sisestage oma sõrmi ega esemeid õhu sissevoolu või väljavoolu avadesse, vältimaks füüsilisi vigastusi või seadme talitlushäireid.
- Ärge kasutage seadet pärast siseruumis suitsueraldava putukatõrjevahendi kasutamist või kohtades, kus on õlijääke, põletatud viirukit või keemiliste ainete aurusid.
- Ärge kasutage seadet gaasiseadmete, küttekehade või kaminat läheduses.
- Ühendage seade alati seinakontaktist lahti, kui soovite seadet liigutada, puhastada, vahetada filtrit või muid hooldustöid teostada.
- Seade on mõeldud kasutamiseks normaalses tingimustes ja ainult koduses majapidamises.
- Ärge kasutage seadet märgades tingimustes ega suure niiskuse või kõrge ümbritseva temperatuuriga

keskkondades nagu vannitoas, tualetis või köögis, või suurte temperatuurimuutustega ruumis.

- Seade ei eemalda süsinikoksiidi (CO) ega radooni (Rn). Seda ei saa kasutada ohutusseadmena põlemise või ohtlike kemikaalide õnnetuste korral.

Elektromagnetväljad (EMV)

See seade vastab elektromagnetväljadega kokkupuute suhtes kohaldatavatele standarditele ja eeskirjadele.

Ümbertöötlus

See sümbol tähendab, et seda toodet ei tohi visata tavaliste olmejäätmete hulka (2012/19/EL).



Järgige elektriliste ja elektrooniliste toodete lahuskogumise kohalikke eeskirju. Õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimese tervisele.

ELi lihtsustatud vastavusdeklaratsioon

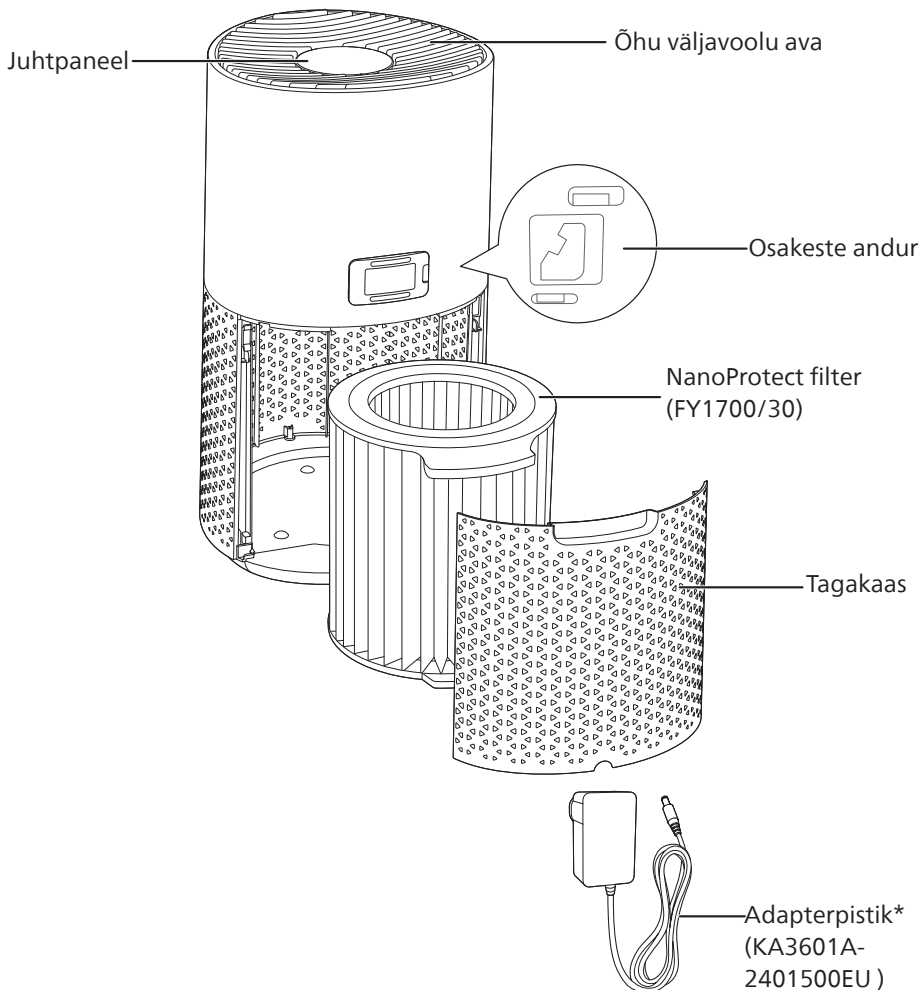
Siinkohal avaldab DAP B.V., et raadioseade AC1715 on kooskõlas ELi direktiiviga 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval veebilehel: www.philips.com.

2 Teie õhupuhastaja

Õnnitleme ostu puhul ja tervitame Philipsi poolt!

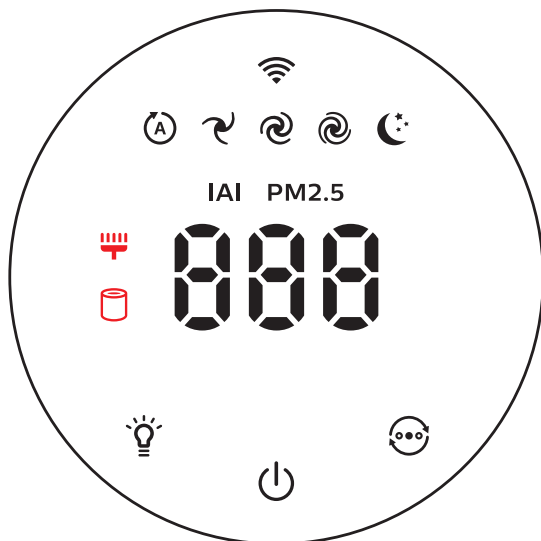
Philipsi pakutava tugiteenuse maksimaalseks kasutamiseks registreerige oma toode veebisaidil www.philips.com/welcome.

Toote ülevaade




*Kasutage ainult kaasasolevat adapterpistikut









Nuppude tutvustus



Juhtnupud

	Märgutule sisse-/väljalülitamise nupp		Toitenupp
	Režiimi vahetamise nupp		

Ekraan

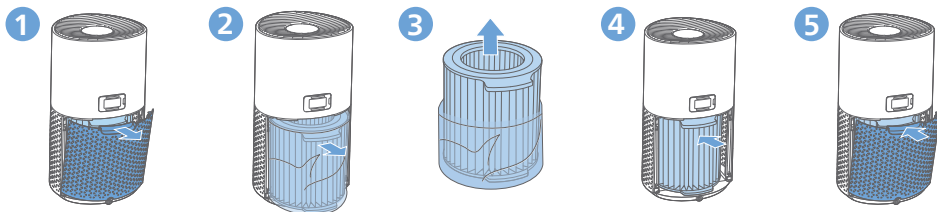
	Wi-Fi näidik		Automaatrežiim
	1. kiirus		2. kiirus
	Turborežiim		Öörežiim
PM2.5	PM2.5 ekraan	IAI	Siseruumi allergeenide taseme näidik
	Filtri puhastamise meeldetuletus		Filtri asendamise meeldetuletus

3 Alustamine

Filtri paigaldamine

Eemaldage filtrilt enne kasutamist kogu pakend.

Märkus. Veenduge, et õhupuhastaja on enne filtri paigaldamist elektripistikust lahti ühendatud.



- 1 Tõmmake tagakaant ja eemaldage see seadmest.
- 2 Tõmmake filter seadmest välja.
- 3 Eemaldage õhupuhastaja filtri kõik pakkematerjalid.
- 4 Pange filter tagasi seadmesse.
- 5 Paigaldage tagakaas uuesti.

Wi-Fi näidiku mõistmine

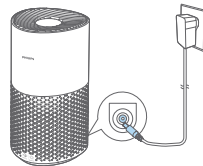
Wi-Fi ikooni olek	Wi-Fi ühenduse olek
Oranžina vilkumine	Ühendamine nutitelefoni
Oranžina põlemine	Ühendatud nutitelefoni
Valgena vilkumine	Serveriga ühendamine
Valgena põlemine	Serveriga ühendatud
Väljas	Wi-Fi funktsioon keelatud

Toite ühendamine

Märkus. Elektrilöögi oht! Toiteadapterit alalisvooluvõrgust välja võttes eemaldage pistik seinakontaktist. Ärge kunagi tõmmake toiteadapterit juhtmest.



Ühendage toiteadapter:

- kõigepealt seadmes olevasse elektrikapistikusse.
- Seejärel seinakontakti.



Wi-Fi-ühendus

Wi-Fi-ühenduse esmakordne seadistamine

- 1 Laadige alla ja installige rakendus Philips **Air+** App Store'ist või Google Playst.
- 2 Sisestage õhupuhastaja pistik pistikupessa ja puudutage õhupuhastaja sisselülitamiseks nuppu .
↳ Wi-Fi näidik  vilgub esmakordselt oranžilt.
- 3 Veenduge, et teie nutiseade või tahvelarvuti on edukalt Wi-Fi võrguga ühendatud.
- 4 Käivitage rakendus **Air+** ja klõpsake nuppu **Ühendage uus seade** või vajutage nuppu **+** ekraani ülal servas. Järgige õhupuhastaja võrku ühendamiseks ekraanil kuvatavaid juhiseid.






Märkus.

- See juhis kehtib ainult siis, kui õhupuhastajat häälestatakse esimest korda. Kui võrk on muutunud või seadistamist on vaja uuesti teha, vaadake jaotist „Wi-Fi-ühenduse lähtestamine“ leheküljel 9.
- Kui soovite oma telefoni või tahvelarvutiga ühendada rohkem kui ühe õhupuhastaja, peate seda tegema ühekaupa.
- Veenduge, et vahemaa teie nutiseadme või tahvelarvuti ja õhupuhastaja vahel on ilma takistusteta vähem kui 10 m.

Wi-Fi-ühenduse lähtestamine

Märkus.

- Lähtestage Wi-Fi-ühendus, kui teie vaikevõrk on muutunud.
- 1 Sisestage õhupuhastaja pistik pistikupessa ja puudutage õhupuhastaja sisselülitamiseks nuppu .
 - 2 Hoidke nuppu  3 sekundit all, kuni kõlab piiks.
 - ↳ õhupuhastaja lülitub sidumisrežiimile.
 - ↳ Wi-Fi näidik  vilgub oranžilt.
 - 3 Järgige jaotise „Wi-Fi-ühenduse esmakordne seadistamine“ juhiseid 3-4.

4 Õhupuhastaja kasutamine

Õhukvaliteedi märgutulede tähendused

Õhukvaliteedi märgutuli süttib automaatselt õhupuhastaja sisselülitamisel ja kõik värvid süttivad järjest. Ligikaudu 30 sekundi pärast valib osakeste andur värvi, mis vastab õhus lendlevate osakeste ümbritseva õhu kvaliteedile.

Õhukvaliteeti märkiva märgutule värv määratakse PM2.5 ja IAI näitude seast kõrgeima indeksi järgi.

Õhukvaliteedi märgutule värv	Õhukvaliteedi tase
Sinine	Hea
Sinakas-lilla	Rahuldav
Lillakas-punane	Nõrk
Punane	Väga kehv

PM2.5

AeraSense tajumistehnoloogia tuvastab ja reageerib kiiresti isegi kõige väiksematele osakeste muudatustele õhus. See tagab teile kindlustunde reaajas PM2.5 tagasisidega.

Enamik siseõhu saasteaineist kuuluvad PM2.5 alla, mis tähendab õhus levivaid saasteosakesi, mis on väiksemad kui 2,5 mikromeetrit. Tavalised peente

osakeste allikad siseruumides on tubakasuits, toiduvalmistamine ja küünalde põletamine. PM2.5 alla kuuluvad ka mõned õhus levivad bakterid ja väiksemaid hallituseosed, lemmikloomade allergeenid ja tolmulestade allergeenide osakesed.

PM2.5 tase	Õhukvaliteedi märgutule värv
≤12	Sinine
13–35	Sinakas-lilla
36-55	Lillakas-punane
>55	Punane

IAI


Professionaalsel tasemel **AeraSense** andur tuvastab siseõhu allergeenide taseme ja kuvab selle potentsiaalse ohtaseme numbrilise tagasisidega vahemikus 1–12. 1 näitab parimat õhukvaliteeti.

IAI tase	Õhukvaliteedi märgutule värv
1–3	Sinine
4–6	Sinakas-lilla
7–9	Lillakas-punane
10-12	Punane

Sisse- ja väljalülitamine

Märkus.

- Optimaalseks puhastamiseks sulgege uksed ja aknad.
- Hoidke kardinad õhu sisse- ja väljalaskevast eemal.


- 1 Pange õhupuhastaja pistik pistikupessa.
- 2 Puudutage nuppu , et õhupuhastaja sisse lülitada.
 - ↳ õhupuhastaja piiksub.
 - ↳ Soojenemise ajal kuvatakse ekraanil „---“. Seejärel kuvab õhupuhastaja pärast õhukvaliteedi mõõtmist PM2.5/IAI gaasitaseme.
 - ↳ õhupuhastaja töötab automaatrežiimil ja ekraanil kuvatakse IAI.



- 3 õhupuhastaja väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu  3 sekundit.

Märkus. Kui õhupuhastaja jääb pärast VÄLJALÜLITAMIST elektrivõrku, töötab see uuesti SISSELÜLITAMISEL samade sätetega.

Režiimi vahetamine.

Automaatrežiimi, kiiruse 1, kiiruse 2, turborežiimi või puhkerežiimi valimiseks puudutage nuppu .



Automaatrežiim (Ⓐ): õhupuhastaja reguleerib ventilaatori kiirust automaatselt välisõhu kvaliteedi alusel.



Käsitsi valitav kiirus (⌚ & ⌚): käsitsirežiimis töötab õhupuhastaja kiirusel 1 või 2.



Turborežiim (⚡): õhupuhastaja töötab suurimal kiirusel.



Öörežiim (🌙): õhupuhastaja töötab vaikselt aeglasel kiirusel. 3 sekundi möödumisel lülitub ekraan välja.

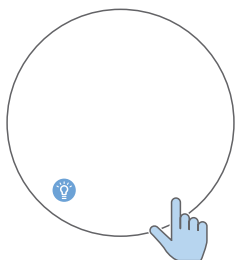
Näidiku muutmine

Märkus. Seade kuvab vaikimisi PM2.5 taset.

- Hoidke nuppu  3 sekundit all, et lülitada kuva näidikut IAI/PM2.5 vahel.



Märgutulede sisse-/väljalülitamise funktsiooni kasutamine



Valgusanduriga saab juhtpaneel sõltuvalt ümbritsevast valgusest automaatselt sisse lülitada, välja lülitada või pimeneda. Juhtpaneel lülitub välja või pimeneb, kui ümbritsev valgus on tume. Saate kõikide tulede äratamiseks puudutada

mis tahes nuppu. Kui tegevusega ei jätkata, lülitatakse kõik tuled taas välja või pimendatakse, et need vastaksid ümbritsevale valgusele.


Kõigi tuled ja juhtpaneeli käsitsi väljalülitamiseks puudutage nuppu . Kõigi tuled äratamiseks puudutage mis tahes nuppu.

5 Puhastamine ja hooldus

Märkus.

- Tõmmake seadme pistik alati enne puhastamist seinakontaktist välja.
- Ärge kastke seadet vette ega mõne muu vedeliku sisse.
- Ärge kasutage kunagi seadme osade puhastamiseks abrasiivseid, karme või tuleohtlikke puhastusvahendeid nagu valgendi või alkohol.
- Ärge kasutage filtri puhastamiseks kunagi vedelikke (sh vett).
- ärge püüdke osakeste andurit puhastada tolmuimejaga.

Puhastusgraafik

Sagedus	Puhastusmeetod
Vajaduse korral	Puhastage seadme plastosa pehme kuiva lapiga
	Puhastage õhu väljalaskeava katet
Iga kahe kuu järel	Puhastage osakeste andurit kuiva vatitamponiga
Ekraanil kuvatakse  .	Puhastage filtri pinda

Õhupuhastaja korpuse puhastamine

Puhastage õhupuhastajat korrapäraselt nii seest kui ka väljast, et vältida tolmu kogunemist.

- Kasutage õhupuhastaja seest, väljast ja õhu väljavoolu ava puhastamiseks pehmet kuiva lappi.

Osakeste anduri puhastamine

Seadme optimaalseks toimimiseks puhastage osakeste andurit iga 2 kuu järel.

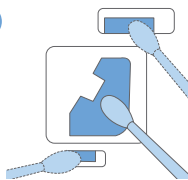
Märkus.

- Kui õhupuhastajat kasutatakse tolmuses keskkonnas, võib see vajada tihedamat puhastamist.
- Kui niiskustase toas on väga kõrge, võib osakeste andurile tekkida kondensatsioon ja õhukvaliteedi märgutuli võib näidata kehvemat õhukvaliteeti, kuigi tegelik kvaliteet on hea. Sellisel juhul puhastage osakeste andurit.

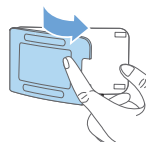
2



3

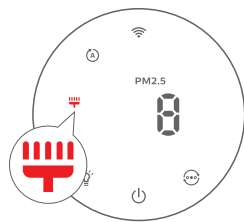


5




- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.
- 2 Avage õhukvaliteedi anduri kate.
- 3 Puhastage osakeste andurit niiske vatitampooniga.
- 4 Kuivatage kõik osad kuiva vatitampooniga.
- 5 Sulgege õhukvaliteedi andur.

Filtri pinna puhastamine



Filtri meeldetuletuse märgutule olek

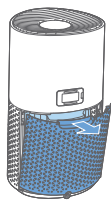
Ekraanil kuvatakse filtri puhastamise meeldetuletus .

Toiming

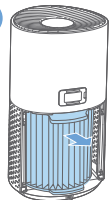
Puhastage filtri pinda tolmuimejaga.

- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.

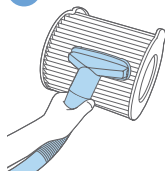
2



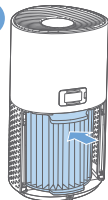
3



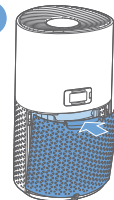
4






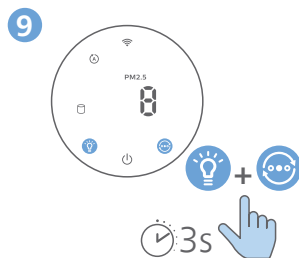
5



6




- 2 Tõmmake tagakaant ja eemaldage see seadmest.
- 3 Tõmmake filter seadmest välja.
- 4 Puhastage filtri pinda tolmuimejaga.
- 5 Pange filter tagasi seadmesse.
- 6 Paigaldage tagakaas uuesti.
- 7 Pange õhupuhastaja pistik pistikupessa.
- 8 Puudutage seadme sisselülitamiseks nuppu .
- 9 Filtri puhastusaja lähtestamiseks hoidke nuppe  ja  kolm sekundit all.
- 10 Peske pärast filtri puhastamist põhjalikult käed.



Filtri vahetamine

Tervise kaitseluku teave

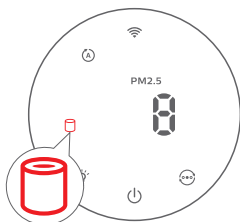
See õhupuhastaja on varustatud filtri asendamise näidikuga, tagamaks õhupuhastaja töötamisel selle filtri optimaalne seisukord. Kui filter tuleb välja vahetada, süttib filtri asendamise meeldetuletuse märgutuli  punaselt.


Kui filtrit ei vahetata õigeaegselt, lõpetab õhupuhastaja töötamise ja lukustub automaatselt ruumi õhukvaliteedi kaitsmiseks. Vahetage filter esimesel võimalusel välja.

Filtri vahetamine

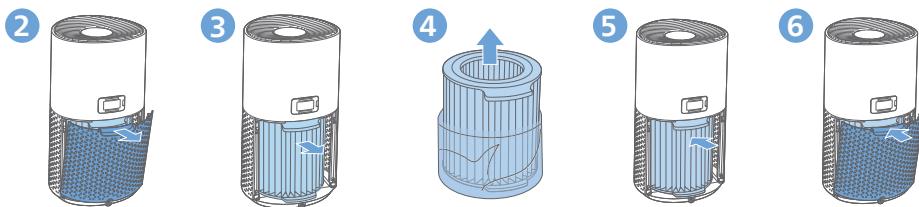
Märkus.

- Filter ei ole pestav ega taaskasutatav.
- Lülitage õhupuhastaja enne filtrite vahetamist alati välja ja eemaldage elektripistikust.



Filtri meeldetuletuse märgutule olek	Toiming
Süttib filtri asendamise meeldetuletuse märgutuli 	NanoProtecti filtri (FY1700/30) vahetamine

1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.



2 Tõmmake tagakaant ja eemaldage see seadmest.

3 Tõmmake filter seadmest välja.

4 Eemaldage uue filtri küljest kõik pakkematerjalid.

5 Asetage uus filter seadmesse.

6 Paigaldage tagakaas uuesti.

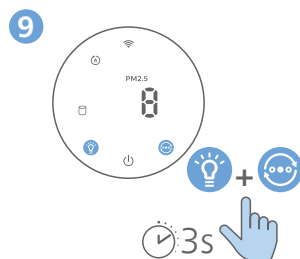
7 Pange õhupuhastaja pistik pistikupesassa.

8 Puudutage seadme sisselülitamiseks nuppu .

9 Filtri kasutusea loenduri lähtestamiseks hoidke nuppe  ja  3 sekundit all.


10 Peske pärast filtri vahetamist põhjalikult käed.

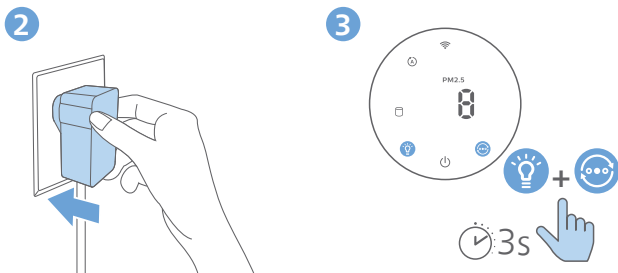
Märkus. Ärge nuusutage filtrit, kuna see on kogunud õhust saasteaineid





Filtri lähtestamine

Saate vahetada filtri enne, kui ekraanil kuvatakse filtri asendamise meeldetuletus (). Pärast filtri vahetamist tuleb käsitsi lähtestada filtri kasutusea loendur.

1 Hoidke seadme väljalülitamiseks toitenuppu  3 sekundit all ja eemaldage see elektrikapistikust.



2 Sisestage toitepistik pistikupesassa.



3 Vajutage 15 sekundi jooksul pärast toite sisselülitamist nuppe  ja  ning hoidke neid 3 sekundit all.



6 Hoiustamine

- 1 Lülitage õhupuhastaja välja ja eemaldage pistik pistikupesast.
- 2 Puhastage õhupuhastaja, osakeste andur ja filtri pind (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“).
- 3 Laske kõikidel osadel enne hoiustamist õhu käes kuivada.
- 4 Pakkige filter õhukindlatesse kilekottidesse.
- 5 Hoidke õhupuhastaja filtrit jahedas ja kuivas kohas.
- 6 Peske alati pärast filtri käsitlemist hoolikalt käsi.

7 Veaotsing

See peatükk annab ülevaate üldistest probleemidest, mis võivad selle seadmega seoses tekkida. Kui te ei suuda probleemi alltoodud teabe abil lahendada, võtke ühendust oma riigi klienditeeninduskeskusega.

Probleem	Võimalik lahendus
Seade ei tööta korralikult.	<ul style="list-style-type: none">• Filtri asendamise häire märgutuli on pidevalt põlenud, kuid te ei ole vastavat filtrit välja vahetanud. Selle tulemusel on seade nüüd lukustatud. Sellisel juhul vahetage filter välja ja puudutage filtri kasutusea loenduri lähtestamiseks nuppe  ja .
Õhu väljalaskest väljuv õhuvool on oluliselt nõrgem kui varem.	<ul style="list-style-type: none">• Filtri pind on määrdunud. Puhastage filtri pinda (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“).

Probleem	Võimalik lahendus
Õhukvaliteet ei parane, kuigi seade on pikalt töötanud.	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrollige, kas filtri pakkematerjalid on eemaldatud. • Filter pole seadmesse sisestatud. Veenduge, et filter (FY1700/30) oleks nõuetekohaselt paigaldatud. • Osakeste andur on märg. Teie ruumi niiskustase on kõrge ja põhjustab kondensatsiooni. Veenduge, et osakeste andur oleks puhas ja kuiv (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“). • Ruum on suur või välisõhu kvaliteet on kehv. Optimaalseks puhastustõhususe tagamiseks sulgege õhupuhastaja käitamisel ukсед ja aknad. • Esinevad siseruumide saasteallikad. Näiteks suitsetamine, küpsetamine, viiruk, parfüüm või alkohol. • Filtri kasutusaeg saab läbi. Asendage filter uuega.
Õhukvaliteedi märgutuli on pidevalt sama.	<ul style="list-style-type: none"> • Osakeste andur on määrdunud. Puhastage osakeste andurit (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“).
Seadmest tuleb imelikku lõhna.	<ul style="list-style-type: none"> • Esimestel kasutuskordadel võib seade eritada plastmassi lõhna. See on normaalne. Kuid kui seade eraldab kõrbenud lõhna isegi pärast filtrite eemaldamist, pöörduge Philipsi edasimüüja või volitatud Philipsi teeninduskeskuse poole. Filter võib eraldada lõhna pärast mõneajast kasutamist siseõhu gaaside neeldumise tõttu. Soovitav on filter reaktiveerida, asetades selle korduvkasutamiseks otsese päikesevalguse kätte. Kui lõhn ei kao, vahetage filter välja.
Seade on eriti vali.	<ul style="list-style-type: none"> • See on tavaline, kui seade töötab turborežiimil. • Kui seade on automaatrežiimil liiga vali töötab seade kiiremini kas halveneva õhukvaliteedi tõttu või käivitavad teie isiklikud sätted rakenduses suurema ventilaatori kiiruse. Saate valida puhkerežiimi või muuta rakenduses seadistusi. • Ebahariliku heli kõlamilisel pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse. • Kui midagi kukub õhu väljavoolu avasse, võib see samuti ebaharilikku heli tekitada. Lülitage seade kohe välja ja keerake see võõrkehade seadmest välja saamiseks tagurpidi.
Seade näitab endiselt, et pean filtri välja vahetama, kuigi juba vahetasin.	<ul style="list-style-type: none"> • Filtri kasutusea loendur võis jääda lähtestamata. Lülitage seade sisse. Seejärel hoidke nuppe  ja  3 sekundit all.

Probleem	Võimalik lahendus
Ekraanil kuvatakse veakood „E1“.	<ul style="list-style-type: none"> • Mootoril on talitlushäired. Pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse.
Wi-Fi-seadistus ei õnnestunud.	<ul style="list-style-type: none"> • Kui ruuter, millega teie puhasti on ühendatud, on kahe sagedusega ja on praegu ühendatud 2,4GHz võrku, lülitage sama ruuteri teisele sagedusele (2,4GHz) ja proovige oma puhastit uuesti siduda. 5GHz võrke ei toetata. • Veebiautentimisvõrke ei toetata. • Kontrollige, kas puhasti on Wi-Fi ruuteri ulatusalas. Võite proovida õhupuhastaja Wi-Fi ruuterile lähemale toomist. • Kontrollige, kas võrgu nimi on õige. Võrgu nimi on tõstutundlik. • Kontrollige, kas Wi-Fi parool on õige. Parool on tõstutundlik. • Proovige uuesti seadistada selle jaotise „Wi-Fi-ühenduse lähtestamine“ juhiste järgi. • Wi-Fi-ühendust võivad segada elektromagnetilised ja muud häired. Hoidke seade eemal muudest elektriseadmetest, mis võivad ühendust häirida. • Kontrollige, kas mobiilseade on lennurežiimil. Veenduge, et Wi-Figa ühendamisel oleks lennurežiim inaktiveeritud. • Vaadake rakenduse spikrist põhjalikke ja asjakohaseid tõrkeotsingu näpunäiteid.

8 Garantii ja tugi

Versuni pakub kaheaastast garantiid pärast selle toote ostmist. See garantii ei kehti, kui defekt on tingitud valest kasutusest või halvast hooldusest. Meie garantii ei mõjuta teie seadusjärgseid õigusi tarbijana. Lisateabe saamiseks või garantii aktiveerimiseks külastage meie veebisaiti www.philips.com/support.

Varuosade või tarvikute tellimine

Kui te peate mõnda osa vahetama või soovite lisaosi tellida, pöörduge Philipsi toodete edasimüüja poole või külastage veebilehte www.philips.com/support

Kui teil on raskusi seadmele varuosade muretsemisega, siis võtke ühendust oma riigi Philipsi klienditeeninduskeskusega.



Philips ja Philips Shield Emblem on ettevõtte Koninklijke Philips N.V. registreeritud kaubamärgid ja neid kasutatakse litsentsi alusel.

Selle toote on valmistanud ja selle eest vastutab Versuni Holding B.V. ja Versuni Holding B.V. on selle toote garantii andjaks.

2023 © Versuni Holding B.V.

AC1715_user manual_v1.0 (17/11/2023)

