

PHILIPS

Air Performer

2-in-1 Air Purifier and Fan

7000i Series



AMF765



Kasutusjuhend

Sisu

1	Tähtis	1
	Ohutus	1
	Elektromagnetväljad (EMV)	3
	Ringlussevõtt	3
2	teie õhuesineja	4
	Toote ülevaade	4
	Kuva ülevaade	5
	Kaugjuhtimispuldi ülevaade	6
3	Alustamine	7
	Filtri paigaldamine	7
	Kaugjuhtimispuldi esmakordne kasutamine	7
	Wi-Fi näidiku mõistmine	7
	Wi-Fi-ühendus	8
4	Õhupuhasti kasutamine	9
	Õhukvaliteedi riba märgutulede tähendused	9
	Sisse- ja väljalülitamine	10
	Võnkumine	10
	Funktsioonilüliti	10
	Ventilaatori kiirusseadistus	11
	Turborežiim	11
	Režiimilüliti	12
	Lasteluku seadistamine	12
	Taimeri seadistamine	13
	Valgussensor	13
5	Puhastamine ja hooldus	13
	Puhastusgraafik	13
	Õhupuhasti korpuse puhastamine	14
	Osakeste anduri puhastamine	14
	Filtri pinna puhastamine	14
	Filtri vahetamine	15
	Filtri lähtestamine	16
	Patarei vahetamine	17
6	Hoiustamine	18
7	Veotsing	18
8	Garantii ja tugi	20
	Varuosade või tarvikute tellimine	20

1 Tähtis

Ohutus

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

Parima toimimise tagamiseks veenduge, et puhasti oleks värskendatud uusimale versioonile. Värskendada saab rakenduse Air+ abil.

Oht!

- Elektrilöögi ja/või tuleoahu vältimiseks ärge laske mistahes vedelikel ega kergestisüttival pesuainel seadmesse sattuda.

Hoiatus!

- Seda seadet võivad kasutada lapsed alates 8. eluaastast ning füüsilise, sensoorse või vaimse puudega 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.
- Alla 3-aastaseid lapsi tuleks hoida seadmest eemal, kui neid pidevalt ei valvata.
- 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.
- Elektrilöögi, kehavigastuste või tulekahju vältimiseks ärge pange seadmesse sõrmi, pulki ega muid esemeid.
- Ärge kasutage seadet gaasiseadmete ega kaminat läheduses.
- Ärge pihustage seadme läheduses tuleohtlikke materjale nagu putukamürki või lõhnaõli.
- Ärge kasutage, kui seadmel, pistikul või toitejuhtmel on silmnähtavaid kahjustusmärke.
- Ärge kasutage seda seadet, kui seda on maha pillatud.
- Kui toitejuhe on rikutud, laske ohtlike olukordade vältimiseks toitejuhe vahetada Philipsi hoolduskeskuses, Philipsi volitatud hoolduskeskuses või kvalifitseeritud isikul.

Ettevaatust!

- Kasutage ainult originaalset Philipsi filtrit, vastasel juhul ei saa filtreerimise toimivust tagada.
- Seade ei tohi asuda vahetult pistikupesa all.
- Asetage ja kasutage seadet alati kuival, kindlal ja horisontaalsel pinnal.
- Ärge kasutage seadet kõrge õhuniiskusega keskkonnas, näiteks vannitoas, tualetis, köögis, basseinis ega väliskeskkonnas.
- Ärge istuge ega seiske seadmele. Ärge koputage seadme vastu. Ärge asetage midagi seadme peale.

- Ühendage seade alati seinakontaktist lahti, kui soovite seadet liigutada, puhastada, vahetada filtrit või muid hooldustöid teostada.
- Seadme sisselülitamisel hoidke selles alati filtrit.
- Seade on mõeldud kasutamiseks normaalsetes tingimustes ja ainult koduses majapidamises.
- Soovitatavalt ärge kasutage seda seadet, kui te suitsetate või kasutate suitsu eraldavaid tüüpi putukatõrjevahendeid või põletate viirukeid vms. See võib mõjutada puhastustõhusust ja filtri eluiga.
- Seade ei eemalda süsinikmonooksiidi (CO) ega radooni (Rn). Seda ei saa kasutada ohutusseadmena põlemise või ohtlike kemikaalide õnnetuste korral.



HOIATUS!

SEE TOODE SISALDAB NÖÖPATAREID

Allaneelamisel võib liitiumnööppatarei 2 tunni jooksul põhjustada raskeid või surmaga lõppevaid vigastusi.

Hoidke patareisid lastele kättesaamatus kohas.

Kui teil tekib patarei allaneelamise või kehasse sattumise kahtlus, pöörduge viivitamatult arsti poole.

- Kui kaugjuhtimispult on pikka aega tühikäigul, eemaldage patareide lekke vältimiseks patarei kaugjuhtimispuldist.
- Kui akust lekib vedeliku kogemata silma, loputage silma rohke puhta veega ja pöörduge kohe arsti poole.
- Kui akust lekkiv vedelik satub kokku naha või riietega, loputage kohe rohke puhta veega.
- See on 3R klassi laseritoode, vältige otsest kokkupuudet silmaga. Laserkomponent on osakeste anduri osa, seda ei saa tavalisel kasutamisel katsuda ega saagida.
- Maksimaalne väljund 5,0 mW, lainepikkus 650 nm, pidev laine, kollimeeritud kiir.



Siinkohal avaldab DAP B.V., et raadioseade AMF765 on kooskõlas ELi direktiiviga 2014/53/EL. ELi vastavusdeklaratsiooni täistekst on saadaval veebilehel: www.philips.com.

Standardne WiFi-liides, mis põhineb 802.11b/g/n kiirusel 2,4GHz maksimaalse väljundvõimsusega 64mW EIRP.

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

Elektromagnetväljad (EMV)

See seade vastab elektromagnetväljadega kokkupuute suhtes kohaldatavatele standarditele ja eeskirjadele.

Ringlussevõtt

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



See sümbol tähendab, et toode sisaldab ühekordseid patareid, mida ei tohi visata tavaliste kodumajapidamisjäätmete hulka (2006/66/EÜ).



Järgige oma riigi eeskirju seoses elektriliste ja elektrooniliste toodete ning patareide eraldi kogumise kohta. Õigel viisil kasutusest kõrvaldamine aitab ära hoida võimalikke kahjulikke tagajärgi keskkonnale ja inimese tervisele.



Ühekordsete patareide eemaldamine

Ainult kaugjuhtimispult sisaldab ühekordset patareid.

Ühekordsete patareide eemaldamiseks vaadake kasutusjuhendist patareide paigaldamise ja/või eemaldamise juhiseid.

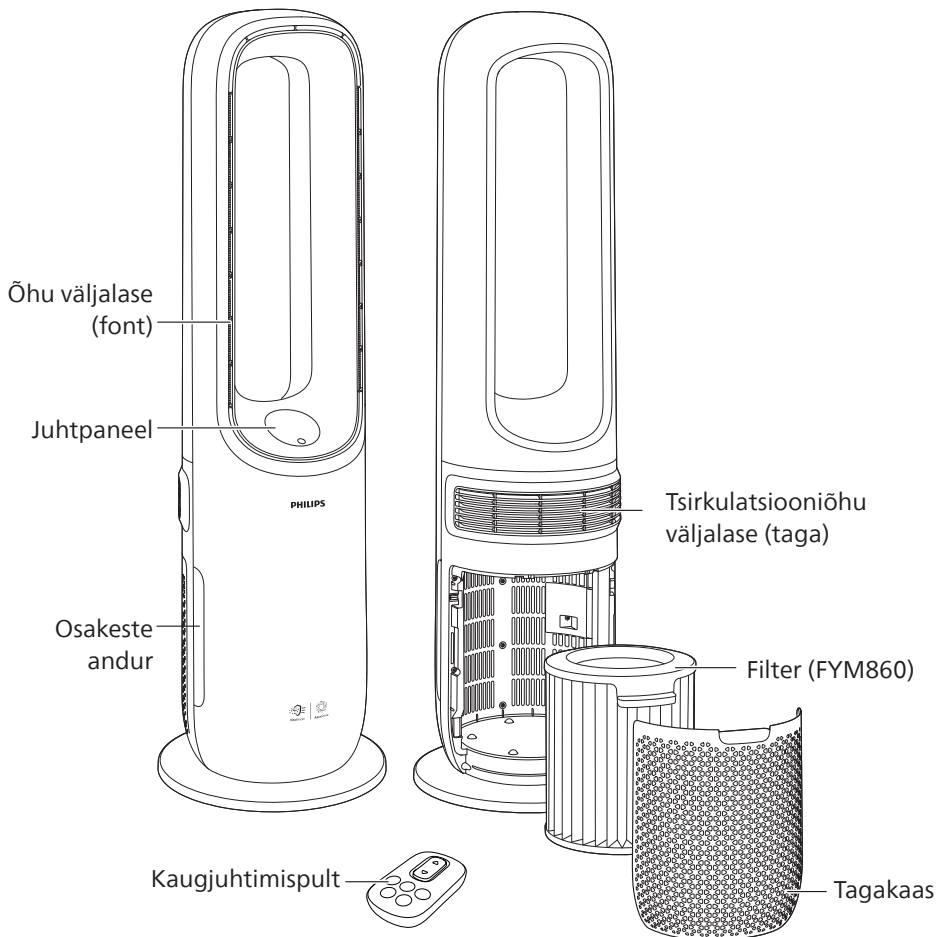
Tühjad ühekordsed patareid tuleb alati tootest eemaldada. Patareide kõrvaldamisel tuleb alati rakendada vajalikke ohutusabinõusid.

2 teie õhuesineja

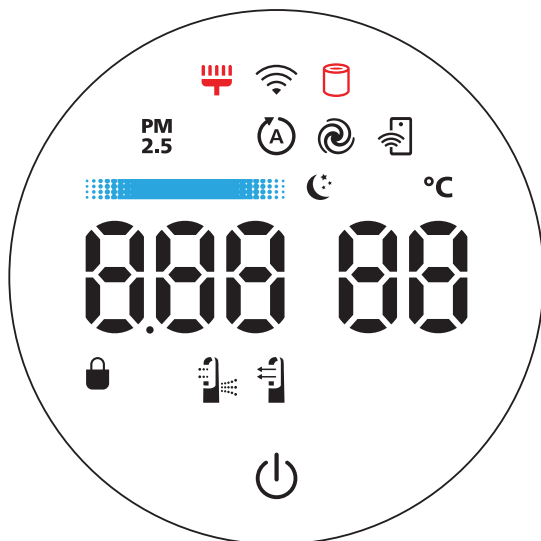
Õnnitleme ostu puhul ja tervitame Philipsi poolt!

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

Toote ülevaade















Kuva ülevaade



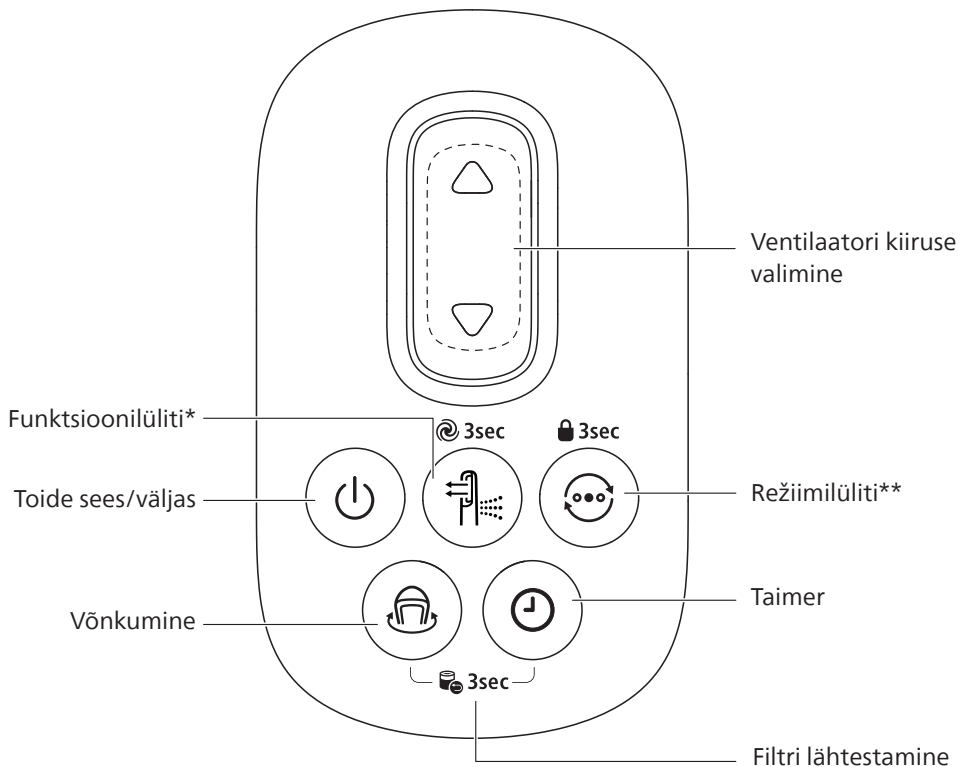
Juhtnupp

	Toitenupp
--	-----------

Ekraan

	Wi-Fi näidik		Filtri puhastamise meeldetuletus
	Filtri asendamise meeldetuletus		PM2.5 ekraan
	Automaatrežiim		Turborežiim
	Rakendusega juhitud režiim		Puhkerežiim
	Lapseluku näidik		Tsirkulatsioonifunktsioon
	Ventilaatori funktsioon		Õhukvaliteedi riba

Kaugjuhtimispuldi ülevaade



Vajutage 3-ks sekundiks nuppu: Turborežiim (⚡)

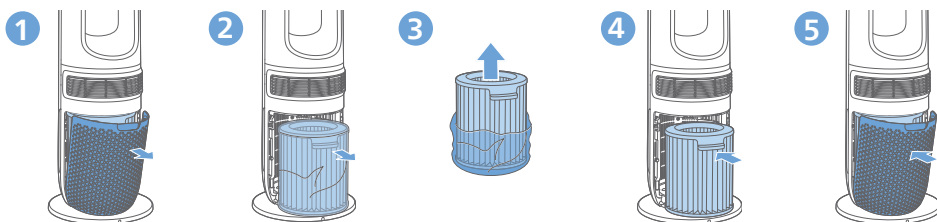
Vajutage 3-ks sekundiks nuppu: Lapselukk (🔒)

3 Alustamine

Filtri paigaldamine

Eemaldage filtrilt enne kasutamist kogu pakend.

Märkus. Veenduge, et õhupuhaсти on enne filtri paigaldamist pistikupesast lahti ühendatud.



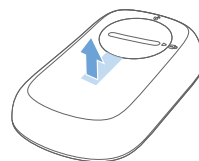
- 1 Tõmmake tagakaant ja eemaldage see seadmest.
- 2 Tõmmake filter seadmest välja.
- 3 Eemaldage õhupuhaсти filtrilt kõik pakkematerjalid.
- 4 Pange filter tagasi seadmesse.
- 5 Paigaldage tagakaas uuesti.

Kaugjuhtimispuldi esmakordne kasutamine

Ettevaatust:

- **Toote kahjustamise oht!** Kui kaugjuhtimispulti ei kasutata pikka aega, eemaldage aku.
- Patareid sisaldavad keemilisi aineid ja patareid tuleb utiliseerida nõuetekohaselt.
- Ühendage seade vooluvõrku; ärge kasutage toiteriba.

- 1 Patarei aktiveerimiseks eemaldage kaugjuhtimispuldist plastriba.
- 2 Kaugjuhtimispuldi saate asetada seadme ülaossa ja see klõpsatab automaatselt oma kohale.





Wi-Fi näidiku mõistmine

Wi-Fi ikooni olek	Wi-Fi ühenduse olek
Vilkuv oranž	Ühendamine nutitelefoni
Pidev oranž	Ühendatud nutitelefoni
Vilkuv valge	Serveriga ühendamine
Pidev valge	Serveriga ühendatud
Väljas	Wi-Fi funktsioon keelatud

Wi-Fi-ühendus

Wi-Fi-ühenduse esmakordne seadistamine

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






Märkus.

- See juhis kehtib ainult siis, kui õhupuhastit häälestatakse esimest korda. Kui võrk on muutunud või seadistamist on vaja uuesti teha, vaadake jaotist „Wi-Fi-ühenduse lähtestamine“ leheküljel 8.
- Kui soovite oma telefoni või tahvelarvutiga ühendada rohkem kui ühe õhupuhasti, peate seda tegema ühekaupa.
- Veenduge, et vahemaa teie nutiseadme või tahvelarvuti ja õhupuhasti vahel on ilma takistusteta vähem kui 10 m.

Wi-Fi-ühenduse lähtestamine

Märkus.

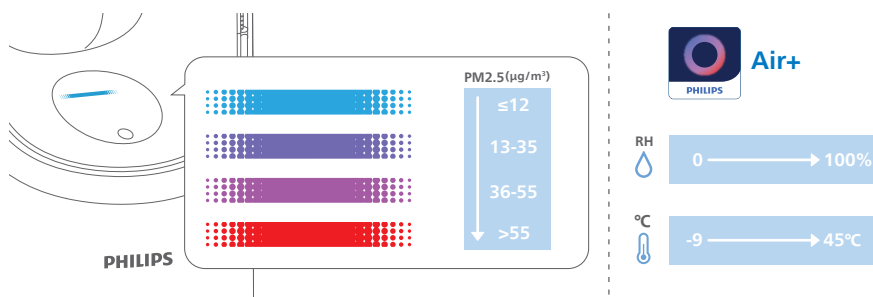
- *Lähtestage Wi-Fi-ühendus, kui teie vaikevõrk on muutunud.*
- 1 Sisestage õhupuhasti pistik pistikupessa ja vajutage õhupuhasti sisselülitamiseks nuppu .
 - 2 Hoidke seadme nuppu  7 sekundit all, kuni see välja lülitub ja uuesti sisse lülitub, Wi-Fi näidik  vilgub oranžilt.
↳ Air Performer käivitub sidumisrežiim.
 - 3 Järgige jaotise „Wi-Fi-ühenduse esmakordne seadistamine“ juhiseid 3-4.

4 Õhupuhasti kasutamine

Õhukvaliteedi riba märgutulede tähendused

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

Õhukvaliteedi valguse värvuse määrab PM2,5 (osakesed, mis on väiksemad kui 2,5 mikronit). Suhtelise õhuniiskuse (RH) tase on saadaval ainult rakenduse kaudu.



PM2.5

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



Enamik siseõhu saasteainetest 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 väikseimad hallituseosed, lemmikloomade allergeenid ja tolmulestade allergeenide osakesed.

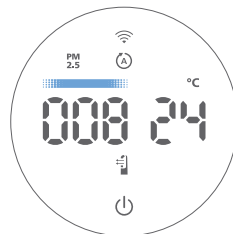
PM2.5 tase	Õhukvaliteedi märgutule värv	Õhukvaliteedi tase
≤12	Sinine	Hea
13-35	Sinakas-lilla	Rahuldav
36-55	Lillakas-punane	Nõrk
>55	Punane	Väga kehv

Sisse- ja väljalülitamine

Märkus.


- Optimaalseks puhastamiseks sulgege ukсед ja aknad.
- Hoidke kardinad õhu sisse- ja väljalaskeavast eemal.
- Ühendage seade vooluvõrku; ärge kasutage toiteriba.

- 1 Ühendage õhupuhasti toitepessa.
- 2 Puudutage nuppu , et õhupuhasti sisse lülitada.
 - ↳ Air Performer piiksub.
 - ↳ Soojenemise ajal kuvatakse ekraanil „---“. Seejärel kuvab õhupuhasti pärast õhukvaliteedi mõõtmist taseme PM2.5.
- 3 Õhupuhasti väljalülitamiseks vajutage ja hoidke nuppu  3 sekundit allavajutatud asendis.



Märkus. Kui õhupuhasti jääb pärast väljalülitamist elektrivõrku, töötab see uuesti sisselülitamisel samade seadetega.




Võnkumine

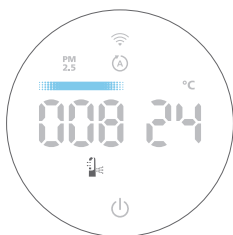
Vajutage  nuppu, et aktiveerida teie õhupuhasti võnkumise funktsioon, teie seade võib võnkuma hakata järgmiste nurkade all: 45°, 90°, 180°, 270°, 350° ja VÄLJAS.

- ↳ Ekraanile kuvatakse võnkumise nurk.
- ↳ Kui 3 sekundi jooksul ühtegi toimingut ei tehta, siis lülitub sisse tavapärase ekraan.



Funktsioonilüliti

Nuppu  vajutades saate valida tsirkulatsioonifunktsiooni () või ventilaatori funktsiooni (). Ventilaatori kiirust saate käsitsi reguleerida; vt jaotist "ventilaatori pöörlemissageduse seadistamine."



Tsirkulatsioonifunktsioon ():

See jaotab hajutatud õhuvoolu optimaalseks õhuringluseks, avades tagumise väljundava, maksimeerides puhastuse efektiivsust ja vähendades jahutustunnet. Suurematel kiirustel puhub pehme õhuvool läbi eesmise väljalaskeava tugevamini, et suurendada puhastusvõimsust.



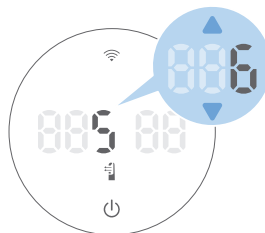
Ventilaatori funktsioon (🌀):

Tekitab võimsa ja puhta õhuvoo, mis tundub loomulik ja meeldiv. Tänu oma labadeta konstruktsioonile ei puhu see õhkupuhanguid, vaid tekitab ventilaatori õhuvoo ühtlase joa.

Ventilaatori kiiruseadistus

Ventilaatori kiirust saate käsitsi seadistada, vajutades kaugjuhtimispuldi noolenuppu (△/▽), mis jääb vahemikku 1 kuni 10.

- ↳ Kui 3 sekundi jooksul ühtegi toimingut ei tehta, lülitub sisse tavaekraan.



Turborežiim

Märkus.

- **See režiim lülitab seadme tsirkulatsioonirežiimi, et puhastusjõudlus oleks maksimaalne.**

Seade avab kõik õhu väljalaskeavad ja puhastab õhu maksimaalsel kiirusel. Turbo režiimi aktiveerimiseks vajutage 🌀 ja hoidke seda 3 sekundit allavajutatud asendis (🌀).

- ↳ Ekraanil kuvatakse 🌀 näidik.
- ↳ Seade lülitub automaatselt tsirkulatsioonifunktsioonile ja töötab suurimal kiirusel.



Režiimilüliti

Saate  nupu puudutamisel valida tavalise puhkerežiimi või automaatse puhkerežiimi.

Märkus.

- **Rakendusega kasutatav režiim on saadaval ainult rakenduse kaudu pärast seda, kui Wi-Fi-ühendus on imelihtne.**



Auto (A): Seade reguleerib seadeid automaatselt, et saavutada parim efektiivsus.







Uinakurežiim (☾): uinakurežiimis töötab õhupuhassti vaiksel madalal kiirusel. 3 sekundi möödumisel lülitub ekraani valgustus välja.



Rakendusega kasutatav režiim (📱): Seade töötab režiimis, mis on saadaval ainult rakenduse kaudu.

Lasteluku seadistamine

- 1 Lasteluku aktiveerimiseks vajutage kolme sekundi jooksul  nappu.
↳ Ekraanil  kuvatakse.
- 2 Lapseluku väljalülitamiseks vajutage kolme sekundi jooksul  nappu.
↳ Kaob  ekraanilt.



Taimeri seadistamine

Taimeri funktsiooniga saate lasta seadmel töötada teatud tundide arvu. Kui sisestatud aeg on möödas, lülitub seade automaatselt välja.

- 1 Vajutage korduvalt ☺ nuppu, et valida tundide arv, mille jooksul seade töötab.
↳ **saadaval on 0,5h, 1h, 4h või 8h.**
- 2 Taimeri deaktiveerimiseks vajutage ☹ nuppu korduvalt, kuni ekraanil KUVATAKSE OFF (VÄLJAS).



Valgussensor

Valgussensoriga:

- Juhtpaneel saab sõltuvalt ümbritsevast valgusest automaatselt sisse lülituda, välja lülituda või pimeneda.
- Juhtpaneel lülitub välja või pimeneb, kui ümbritsev valgus on tume.

Saate kõikide tulede sisselülitamiseks puudutada mis tahes nuppu. Kui tegevusega ei jätkata, lülitatakse kõik valgused taas välja või pimendatakse, et need vastaksid ümbritsevale valgusele.

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).*

Puhastusgraafik

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

Õhupuhaasti korpuse puhastamine

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

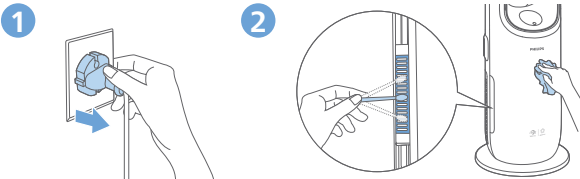
- Kasutage õhupuhaasti seest, väljast ja õhu väljavoolu ava puhastamiseks pehmet kuiva lappi.

Osakeste anduri puhastamine

Seadme optimaalseks toimimiseks puhastage osakeste andurit iga 2 kuu järel.

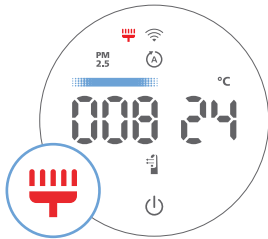
Märkus.

- *Kui õhupuhaastit kasutatakse tolmu 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.*



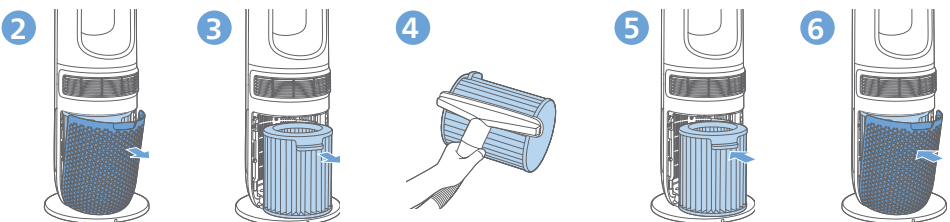
- 1 Lülitage õhupuhaasti välja ja eemaldage pistik pistikupesast.
- 2 Puhastage osakeste andurit tolmuimeja või kuiva vatitampooniga




Filtri pinna puhastamine

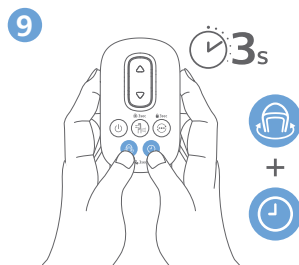


Filtri meeldetuletuse märgutule olek	Toiming
Ekraanil kuvatakse filtri puhastamise märgutule meeldetuletus.	Puhastage filtri pinda tolmuimejaga.


- 1 Lülitage õhupuhaasti välja ja eemaldage pistik pistikupesast.



- 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 Ühendage Air Performer toitevõrguga.
- 8 Vajutage  nuppu, et seadet sisse lülitada.
- 9 Filtri puhastusaja lähtestamiseks hoidke nuppe  ja  kolm sekundit allavajutatud asendis.
- 10 Peske pärast filtri puhastamist põhjalikult käed.



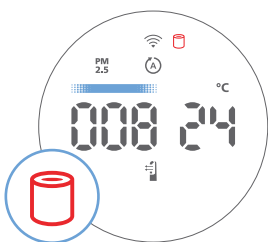
Filtri vahetamine


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

Filtri vahetamine

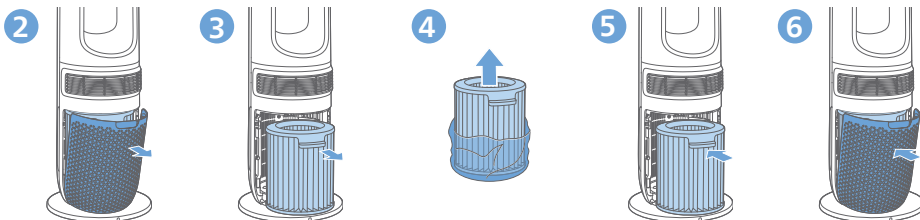
Märkus.




- *Filter ei ole pestav ega taaskasutatav.*
- *Lülitage õhupuhasti enne filtrite vahetamist alati välja ja ühendage lahti pistikupesast.*



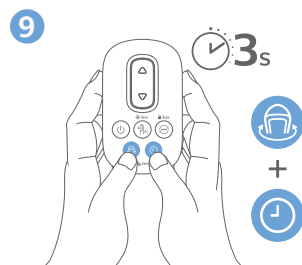
Filtri meeldetuletuse märgutule olek	Toiming
Süttib filtri asendamise meeldetuletuse märgutuli  .	NanoProtecti filtri (FYM860) vahetamine

- 1 Lülitage õhupuhasti 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 Ühendage õhupuhasti toitepessa.
- 8 Vajutage  nuppu, et seadet sisse lülitada.
- 9 Filtri kasutusea loenduri lähtestamiseks hoidke nuppe  ja  3 sekundit allavajutatud asendis.
- 10 Peske pärast filtri vaheamist põhjalikult käed.

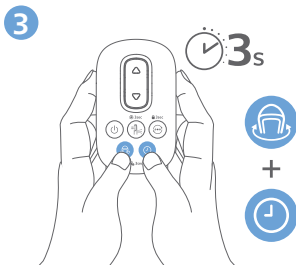
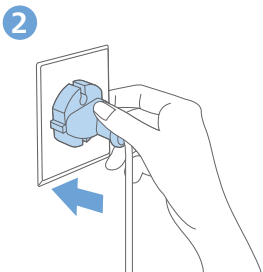
Märkus. Ärge nuusutage filtrit, kuna see on kogunud õhust saasteaineid





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 allavajutatud asendis ja ühendage seade toitepistikust lahti.

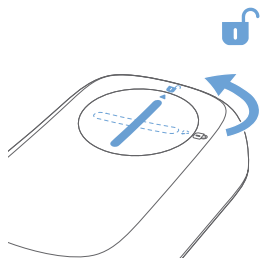


- 2 Sisestage pistik toitepessa.
- 3 Filtri kasutusaja loenduri nullimiseks vajutage 15 sekundi jooksul pärast toite sisselülitamist nuppe  ja  ning hoidke neid 3 sekundit allavajutatud asendi.

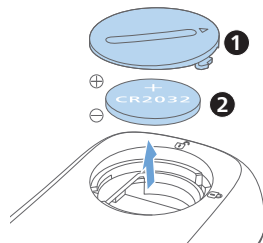
Patarei vahetamine

Hoiatus.

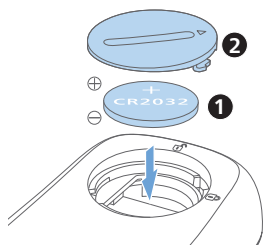
- **Patareide allaneelamise oht!** Kaugjuhtimispuult võib sisaldada nööppatareid, mille saab alla neelata. Hoidke patareid alati väljaspool laste käeulatus!
- Allaneelamisel võib patarei põhjustada rasket vigastust või surma. Allaneelamisest kahe tunni jooksul võib tekkida raskeid seesmisi põletusi.
- Patarei allaneelamisel pöörduge kohe arsti poole.
- Patareide vahetamisel hoidke uued ja kasutatud patareid laste käeulatuses eemal.
- Kontrollige, et patareipesa oleks pärast patarei vahetamist täielikult kinni.



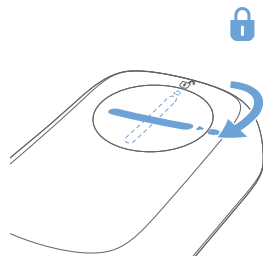
- 1 Keerake patareipesa katet vastupäeva, et seda avada.



- 2 Võtke laetav aku pesast välja.



- 3 Sisestage uus CR2032-patari, järgides näidatud polaarsust.



- 4 Sulgege patareipesa kaas ja pöörake seda sulgemiseks päripäeva.




6 Hoiustamine

- 1 Lülitage õhupuhasti välja ja eemaldage pistik toitepesast.
- 2 Puhastage õhupuhasti, osakeste andur ja filtri pind (vt ptk „Puhastamine ja hooldus“).
- 3 Laske kõikidel osadel enne hoiustamist õhu käes kuivada.
- 4 Pakkige filter õhukindlaltesse kilekottidesse.
- 5 Hoidke õhupuhasti 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
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“).
Õhukvaliteet ei parane, kuigi seade on pikalt töötanud.	<ul style="list-style-type: none">• Kontrollige, kas filtri pakkematerjalid on eemaldatud.• Veenduge, et filter oleks seadmesse paigaldatud.• Puhastage osakeste andurit tolmuimeja või kuiva vatitampooniga• Ruum on liiga suur või välisõhu kvaliteet on kehv. Optimaalse puhastustõhususe tagamiseks sulgege seadme kasutamisel ukсед ja aknad.• Esinevad siseruumide saasteallikad. Näiteks sigaretisuits, toiduaurud, viiruk, parfüüm ja alkohol.• Filter on jõudnud oma tööea lõppu. Asendage filter uuega.

Probleem	Võimalik lahendus
Seadmest tuleb imelikku lõhna.	<ul style="list-style-type: none"> Mõnel esimesel kasutuskorral võib seade eritada plastmassi lõhna. See on normaalne. Kui seade tekitab põlevat lõhna, eemaldage see kohe elektrivõrgust. Kui te ei leia midagi, võtke ühendust oma Philipsi edasimüüja või Philipsi volitatud teeninduskeskusega. Filter võib eraldada lõhna pärast mõneajast kasutamist siseõhu gaaside neeldumise tõttu. Soovitatav on filter reaktiveerida, asetades selle korduvkasutamiseks otsese päikesevalguse kätte. Kui lõhn jääb püsima, asendage filter.
Seade on eriti vali.	<ul style="list-style-type: none"> Kui valite suurema kiiruse, on ka müratase suurem. Palun valige aeglasem kiirusrežiim. Ebahariliku heli tekkimisel pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse.
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 allavajutatud asendis.
Kas ma saan Wi-Fi funktsiooni oma seadmel välja lülitada?	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi on teie seadme võtmefunktsioon. Seetõttu ei saa seda käsitsi välja lülitada. Palun pange tähele, et Wi-Fi funktsioon lülitub automaatselt välja, kui seade ei ole 15 minuti jooksul pärast seadme sisselülitamist ühendatud, kui kaabel on esimest korda sisse lülitatud. Vajutage  seadme pikalt nupule 7 sekundi jooksul taasaktiveerige kooskasutuse režiim.
Mida tähendavad seadme koodid ?	<ul style="list-style-type: none"> Ekraanil kuvatakse veakood „E1“. Mootoril on talitlushäired. Pöörduge oma riigi klienditeeninduskeskusesse.
Õhuvoog ega õhuvoog ei ole tsirkulatsiooniõhu väljundist väga nõrk.	<ul style="list-style-type: none"> Kontrollige, kas seade on ventilaatori funktsioonil. Kontrollige, kas ringleva õhu väljalaskeava ümber on mõni objekt kinni jäänud.

Probleem	Võimalik lahendus
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 (2,4GHz) teisele sagedusele ja proovige oma õhupuhastit uuesti siduda. 5GHz võrke ei toetata. • Veebiautentimisvõrke ei toetata. • Kontrollige, kas seade on Wi-Fi ruuteri tööpiirkonnas. Võite proovida õhupuhasti Wi-Fi ruuterile lähemale toomist. • Kontrollige, kas võrgu nimi on õige. Võrgu nimi eristab suur- ja väiketähti. • Kontrollige, kas Wi-Fi parool on õige. Parool eristab suur- ja väiketähti. • Proovige seadistust uuesti jaotises „WiFi-ühenduse lähtestamine“ toodud juhiste abil. • 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 lisaosa 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.

AMF765_user manual_v1.0 (22/11/2023)

