

PHILIPS

AC1715



Korisnički priručnik

Sadržaj

1	Važno	2
	Sigurnost	2
	Elektromagnetska polja (EMF)	4
	Recikliranje	4
	Pojednostavljena izjava o suglasnosti za EU	4
2	Vaš pročišćivač zraka	5
	Pregled proizvoda	5
	Pregled kontrola	6
3	Početak	7
	Ugradnja filtra	7
	Tumačenje indikatora veze Wi-Fi	7
	Priključivanje napajanja	8
	Veza Wi-Fi	8
4	Upotreba pročišćivača zraka	9
	Razumijevanje indikatora kvalitete zraka	9
	Uključivanje i isključivanje	10
	Promjena postavke načina rada	10
	Promjena prikaza na zaslonu	11
	Primjena funkcije za uključivanje/isključivanje svjetla	12
5	Čišćenje i održavanje	12
	Plan čišćenja	12
	Čišćenje kućišta pročišćivača zraka	13
	Čišćenje senzora čestica	13
	Čišćenje površine filtra	14
	Zamjena filtera	14
	Ponovno postavljanje filtra	16
6	Spremanje	16
7	Rješavanje problema	17
8	Jamstvo i servis	19
	Naručivanje dijelova ili dodatne opreme	19

1 Važno

Sigurnost

Prije uporabe aparata pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i spremite ga za buduće potrebe.

Kako bi se osigurala najbolja učinkovitost, pobrinite se da pročišćivač bude nadograđen na najnoviju verziju. Tu nadogradnju možete izvršiti putem aplikacije Clean Home+.

Opasnost

- Aparat nemojte čistiti vodom ili nekom drugom tekućinom ili (zapaljivim) sredstvom za čišćenje te spriječite njihovo prodiranje u aparat kako bi se izbjegla opasnost od strujnog udara i/ili požara.
- U blizini aparata nemojte raspršivati zapaljive materijale poput insekticida ili parfema.

Upozorenje

- Prije priključenja aparata provjerite odgovara li mrežni napon naveden na aparatu naponu lokalne mreže.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, mora ga zamijeniti tvrtka Philips, ovlašteni Philips servisni centar ili neka druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegle opasne situacije.
- Aparat nemojte koristiti ako je utikač, kabel za napajanje ili sam aparat oštećen.
- Ovaj aparat mogu koristiti djeca iznad 8 godina starosti i osobe sa smanjenim fizičkim ili mentalnim sposobnostima te osobe koje nemaju dovoljno iskustva i znanja, pod uvjetom da su pod nadzorom ili da su primili upute u vezi rukovanja aparatom na siguran način te razumiju moguće opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati aparatom.
- Ako nisu pod nadzorom, djeca ne smiju čistiti aparat niti ga održavati.
- Nemojte blokirati ulaz ili izlaz zraka, npr. postavljanjem predmeta na izlaz zraka ili ispred izlaza zraka.
- Onemogućite upadanje stranih predmeta kroz usis zraka u aparat.

- Standardne smetnje veze WiFi utemeljene su na 802.11b/g/n pri 2,4 GHz s maksimalnom izlaznom snagom od 31,62 mW EIRP.

Pažnja

- Ovaj aparat ne može nadomjestiti odgovarajuću ventilaciju, redovito usisavanje ili korištenje kuhinjske nape ili ventilatora prilikom kuhanja.
- Aparat uvijek koristite i stavite na suhu, stabilnu, ravnu i vodoravnu površinu.
- Ostavite najmanje 20 cm prostora oko aparata te najmanje 30 cm prostora iznad njega.
- Nemojte sjedati ili stajati na aparat. Nemojte ništa stavljati na aparat.
- Aparat nemojte postavljati izravno ispod klima-uređaja kako biste spriječili kapanje kondenzata na aparat.
- Upotrebljavajte samo originalne filtre tvrtke Philips posebno namijenjene za ovaj aparat. Nemojte upotrebljavati druge filtre.
- Zapaljenje filtra može uzrokovati nepovratnu opasnost za ljude i/ili ugroziti druge živote. Filtar nemojte upotrebljavati kao gorivo ili u slične svrhe.
- Nemojte tvrdim objektima udarati o aparat (pogotovo ulaz ili izlaz zraka).
- Kako biste spriječili fizičke ozljede ili kvarove uređaja, u ulaz ili izlaz zraka nemojte umetati prste ili predmete.
- Ovaj aparat nemojte koristiti ako ste koristili dimna sredstva protiv kukaca namijenjena interijerima ili na mjestima gdje ima uljnih taloga, gorućeg tamjana ili isparavanja kemikalija.
- Aparat nemojte koristiti u blizini plinskih aparata, uređaja za grijanje ili kamina.
- Kada želite premjestiti ili očistiti uređaj, zamijeniti filterar ili provoditi druga održavanja, obavezno odspojite aparat od napajanja.
- Aparat je namijenjen isključivo kućnoj upotrebi u normalnim uvjetima rada.
- Aparat nemojte koristiti u vlažnim prostorijama ili u prostorijama s visokom temperaturom okoline, poput

kupaonica, sanitarnih čvorova ili kuhinja, ili u prostorijama s velikim promjenama temperature.

- Aparat ne uklanja ugljični monoksid (CO) ili radon (Rn). Nije ga moguće upotrebljavati kao sigurnosni uređaj u slučaju nezgoda sa sagorijevanjima i opasnim kemikalijama.

Elektromagnetska polja (EMF)

Ovaj aparat tvrtke Philips sukladan je svim primjenjivim standardima i propisima koji se tiču izloženosti elektromagnetskim poljima.

Recikliranje

Ovaj simbol naznačuje da se proizvod ne smije odlagati s uobičajenim otpadom iz kućanstva (2012/19/EU).



Poštujte propise svoje države o zasebnom prikupljanju električnih i elektroničkih proizvoda. Ispravno odlaganje pridonosi sprječavanju negativnih posljedica po okoliš i ljudsko zdravlje.

Pojednostavljena izjava o suglasnosti za EU

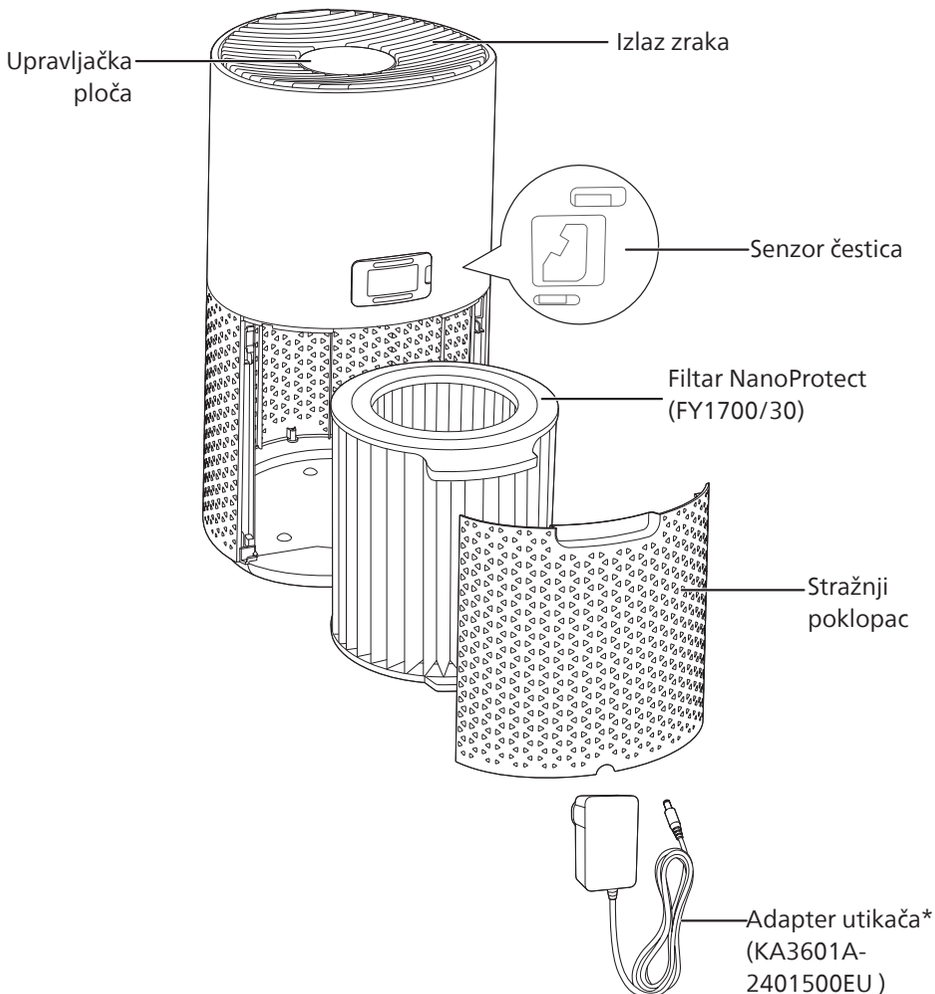
Ovim putem DAP B.V. izjavljuje da je radijska oprema tipa AC1715 u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cijeli tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: www.philips.com.

2 Vaš pročišćivač zraka

Čestitamo vam na kupnji i dobro došli u Philips!

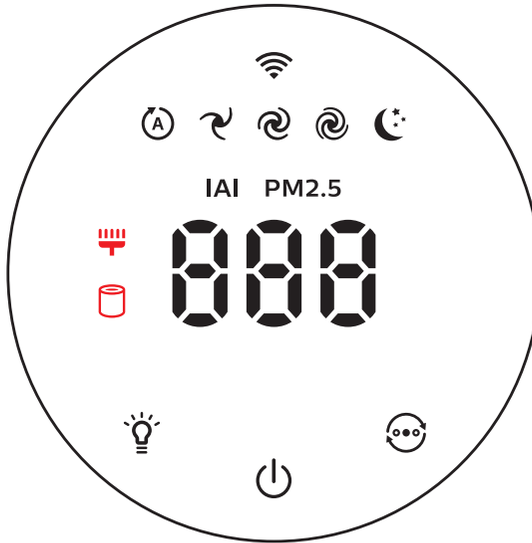
Kako biste potpuno iskoristili podršku koju nudi Philips, registrirajte svoj proizvod na www.philips.com/welcome.

Pregled proizvoda



*Upotrebljavajte isključivo priloženi adapter utikača

Pregled kontrola



Gumbi za upravljanje

	Gumb za uključivanje/ isključivanje svjetla		Gumb za uključivanje/ isključivanje
	Gumb za zamjenu načina rada		

Zaslon

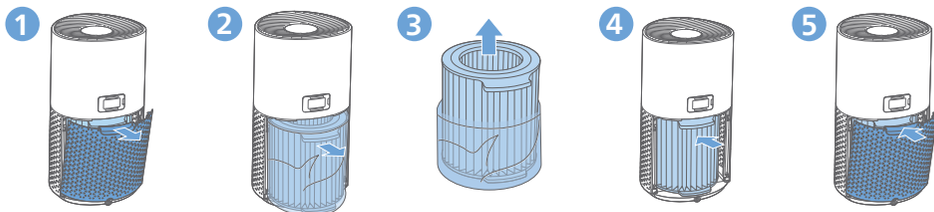
	Indikator veze Wi-Fi		Automatski način rada
	Brzina 1		Brzina 2
	Način rada Turbo		Stanje mirovanja
PM2.5	Prikaz PM2.5	IAI	Prikaz indeksa alergena u zatvorenom
	Alarm za čišćenje filtra		Alarm za zamjenu filtra

3 Početak

Ugradnja filtra

Prije prve upotrebe uklonite svu ambalažu s filtra.

Napomena: prije ugradnje filtra provjerite je li pročišćivač zraka odspojen od električne utičnice.



- 1 Povucite stražnji poklopac i izvadite ga iz aparata.
- 2 Izvucite filter iz aparata.
- 3 Uklonite svu ambalažu filtra za pročišćavanje zraka.
- 4 Vratite filter u aparat.
- 5 Vratite stražnji poklopac.

Tumačenje indikatora veze Wi-Fi

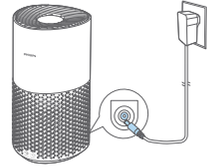
Status ikone za Wi-Fi	Status veze Wi-Fi
Treperi narančasto	Povezivanje s pametnim telefonom
Nepromjenjivo narančast	Povezan s pametnim telefonom
Treperi bijelo	Povezivanje s poslužiteljem
Nepromjenjivo bijel	Uspostavljena je veza s poslužiteljem
Isključi	Funkcija Wi-Fi je onemogućena

Priključivanje napajanja

Napomena: Opasnost od strujnog udara! Pri odspajanju kabela izmjeničnog adaptera obavezno povlačite utikač iz utičnice. Nikad nemojte vući kabel.

Električni adapter priključuje se na sljedeći način:

- Prvo na električnu utičnicu na aparatu.
- Zatim na zidnu utičnicu.



Veza Wi-Fi

Prvo postavljanje veze Wi-Fi

- 1 Preuzmite i instalirajte aplikaciju „**Clean Home+**“ tvrtke Philips s web-mjesta **App Store** ili **Google Play**.
- 2 Priključite utikač pročišćivača zraka u električnu utičnicu i dodirnite  kako biste uključili pročišćivač zraka.
↳ Indikator za Wi-Fi  prvi puta treperi narančasto.
- 3 Provjerite jesu li pametni telefon ili tablet uspješno povezani s mrežom Wi-Fi.
- 4 Pokrenite aplikaciju "**Clean Home+**" i pritisnite "**Poveži novi uređaj**" ili pritisnite gumb "+" na vrhu zaslona. Slijedite upute na zaslonu kako biste pročišćivač zraka povezali s mrežom.



Napomena:

- Upute su primjenjive samo pri prvom postavljanju pročišćivača zraka. Ako je došlo do promjene mreže ili je ponovno potrebno provesti postavljanje, pogledajte poglavlje „Ponovno postavljanje veze Wi-Fi“ na stranici 9.
- Ako s pametnim telefonom ili tabletom želite povezati više od jednog pročišćivača zraka, morate ih povezivati jedan po jedan.
- Udaljenost između pametnog telefona ili tableta i pročišćivača zraka mora biti manja od 10 m i bez prepreka.
- Ova aplikacija podržava najnovije verzije sustava Android i iOS. Provjerite www.philips.com/cleanhome kako biste pronašli najnovije ažuriranje podržanih operativnih sustava i uređaja.

Ponovno postavljanje veze Wi-Fi

Napomena:

- Vezu Wi-Fi trebate ponovno postaviti pri promjeni zadane mreže.
- 1 Priključite utikač pročišćivač zraka u električnu utičnicu i dodirnite  kako biste uključili pročišćivač zraka.
 - 2 Dodirnite  i zadržite 3 sekunde dok se ne oglasi zvučni signal.
 - ↳ Pročišćivač zraka prelazi u način rada za uparivanje.
 - ↳ Indikator za Wi-Fi  bljeska narančasto.
 - 3 Pratite korake 3 – 4 u odjeljku „Prvo postavljanje veze Wi-Fi“.

4 Upotreba pročišćivača zraka

Razumijevanje indikatora kvalitete zraka

Svjetlo za kvalitetu zraka automatski se uključuje po uključanju pročišćivača zraka i redom svijetli svim bojama. Nakon približno 30 sekundi senzor čestica bira boju koja odgovara kvaliteti čestica koje se prenose zrakom u zraku okruženja.

Boju indikatora kvalitete zraka određuje indeks najviše opasnosti između očitavanja PM2.5 i indeksa alergena u zatvorenom.

Boja svjetla za kvalitetu zraka	Razina kvalitete zraka
Plava	Dobro
Plavo-ljubičasto	Umjereno
Ljubičasto-crveno	Loše
Crvena	Vrlo loša

PM2.5

Senzorna tehnologija **AeraSense** točno utvrđuje i brzo reagira na čak i najmanje promjene čestica u zraku. Pruža vam sigurnost s povratnim informacijama o PM2.5 u stvarnom vremenu.

Većina onečišćenja zraka u zatvorenom prostoru pripada pod PM2.5 – čime se označavaju zrakom nošene čestice onečišćenja manje od 2,5 mikrometara. Uobičajeni izvori sitnih čestica u zatvorenom prostoru su duhanski dim, kuhanje i svijeće. Neke zrakom nošene bakterije i najmanje spore plijesni te alergenske čestice od kućnih ljubimaca i grinja također se ubrajaju pod PM2.5.

Razina PM2.5	Boja svjetla za kvalitetu zraka
≤ 12	Plava
13 – 35	Plavo-ljubičasto
36 – 55	Ljubičasto-crveno
> 55	Crvena

Indeks alergena u zatvorenom

Profesionalni senzor **AeraSense** otkriva razinu alergena u zraku u zatvorenom prostoru, a potencijalnu opasnost od alergena u zraku zatvorenom prostoru moguće prikazati numeričkim odzivom u rasponu od do 12. Najviša kvaliteta zraka označava se s 1.

Razina indeksa alergena u zatvorenom	Boja svjetla za kvalitetu zraka
1-3	Plava
4 - 6	Plavo-ljubičasto
7-9	Ljubičasto-crveno
10-12	Crvena

Uključivanje i isključivanje

Napomena:

- Za optimalnu učinkovitost pročišćavanja zatvorite vrata i prozore.
- Zavjese držite podalje od ulaza ili izlaza za zrak.

1 Utikač pročišćivača zraka priključite u zidnu utičnicu.

2 Dodirnite  kako biste uključili pročišćivač zraka.

↳ Pročišćivač zraka emitira zvučni signal.

↳ Tijekom zagrijavanja na zaslonu se prikazuje "----". Zatim pročišćivač zraka prikazuje razinu PM2.5/IAI nakon mjerenja kvalitete zraka.

↳ Pročišćivač zraka radi u automatskom načinu rada dok je na zaslonu prikazan IAI.



3 Za isključenje pročišćivača zraka dodirnite i 3 sekunde zadržite gumb .

Napomena: ako pročišćivač zraka nakon ISKLJUČENJA ostavite priključenim na električnu utičnicu, po ponovnom uključanju pročišćivač zraka radić će po prethodnim postavkama.

Promjena postavke načina rada

Možete odabrati automatski način rada, brzinu 1, brzinu 2, način rada Turbo ili stanje mirovanja tako da dodirnete gumb .



Automatski način rada (Ⓐ): pročišćivač zraka automatski podešava brzinu ventilatora sukladno kvaliteti zraka u okruženju.



Ručna brzina (☯ i Ⓢ): u ručnom načinu rada pročišćivač zraka radi pri brzini 1 ili 2.



Način rada Turbo (Ⓢ): pročišćivač zraka radi pri najvišoj brzini.



Stanje mirovanja (☾): pročišćivač zraka radi tiho pri maloj brzini. Zaslom se isključuje nakon 3 sekunde.

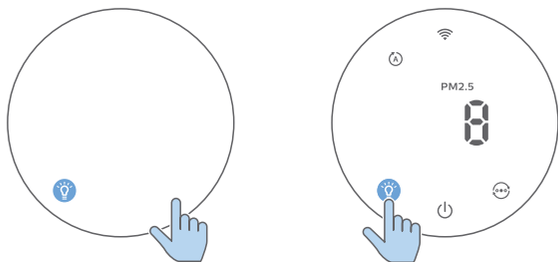
Promjena prikaza na zaslonu

Napomena: na aparatu se zadano prikazuje razina PM2.5.

- Dodirnite  i zadržite gumb 3 sekunde kako biste mijenjali indikator prikaza između IAI/PM2.5.



Primjena funkcije za uključivanje/isključivanje svjetla



Pomoću senzora za svjetlo upravljačka ploča može se automatski uključiti, isključiti ili prigušiti ovisno o osvijetljenosti okoline. Kada je okolina tamna, upravljačka ploča bit će isključena ili prigušena. Za uključivanje svjetla dodirnite bilo koji gumb. Sva svjetla će se, ako ne provedete dodatne radnje, ponovno isključiti ili prigušiti sukladno osvijetljenosti okruženja.

Sva svjetla i upravljačku ploču možete isključiti ručno dodirom gumba . Za uključenje svih svjetala dodirnite bilo koji gumb.

5 Čišćenje i održavanje

Napomena:

- Prije čišćenja aparata kabel za napajanje obavezno odspojite od utičnice.
- Aparat nemojte nikada uranjati u vodu ili neku drugu tekućinu.
- Nijedan dio aparata nikada nemojte čistiti abrazivnim, agresivnim ili zapaljivim sredstvima za čišćenje ili alkoholom.
- Filtar nikada nemojte čistiti tekućinama (uključujući vodu).
- Senzor čestica nemojte pokušavati očistiti usisivačem.

Plan čišćenja

Učestalost	Metoda čišćenja
Po potrebi	Plastične dijelove aparata obrišite mekom, suhom krpom
	Očistite poklopac izlaza zraka
Svaka dva mjeseca	Očistite senzor čestica pamučnim štapićem
Na zaslonu se prikazuje  .	°Očistite površinu filtra

Čišćenje kućišta pročišćivača zraka

Redovito čistite unutrašnje i vanjske dijelove pročišćivača zraka kako biste spriječili nakupljanje prašine.

- Mekom, suhom krpom očistite unutarnje i vanjske dijelove pročišćivača zraka te izlaz zraka.

Čišćenje senzora čestica

Za optimalan rad aparata senzor čestica očistite svaka 2 mjeseca.

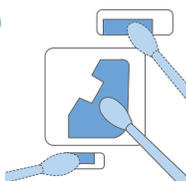
Napomena:

- Ako se pročišćivač zraka upotrebljava u prašnjavom okruženju, možda ga treba čistiti češće.
- Ako je razina vlažnosti u prostoriji vrlo visoka, na senzoru čestica može doći do kondenzacije, pri čemu svjetlo za kvalitetu zraka prikazuje lošiju kvalitetu zraka, premda je kvaliteta zraka zapravo dobra. Ako se to dogodi, očistite senzor čestica.

2



3

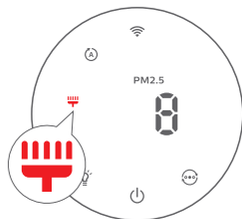


5



- 1 Isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.
- 2 Otvorite poklopac senzora kvalitete zraka.
- 3 Očistite senzor čestica vlažnim pamučnim štapićem.
- 4 Sve dijelove temeljito osušite suhim pamučnim štapićem.
- 5 Zatvorite senzor kvalitete zraka.

Čišćenje površine filtra



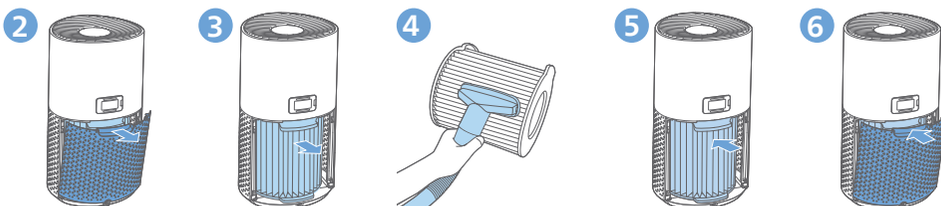
Status alarmnog svjetla za filter

Na zaslonu se prikazuje upozorenje za čišćenje filtra 🚨.

Akcija

Površinu filtra očistite usisivačem.

1 Isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.



2 Povucite stražnji poklopac i izvadite ga iz aparata.

3 Izvucite filter iz aparata.

4 Površinu filtra očistite usisivačem.

5 Vratite filter u aparat.

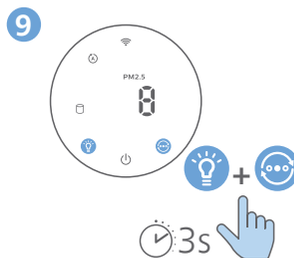
6 Vratite stražnji poklopac.

7 Utikač pročišćivača zraka priključite u zidnu utičnicu.

8 Dodirnite gumb  kako biste uključili aparat.

9 Dodirnite i 3 sekunde zadržite gumbе  i  kako biste ponovo postavili vrijeme čišćenja filtra.

10 Nakon čišćenja filtra temeljito operite ruke.



Zamjena filtra

Objašnjenje blokiranja radi zaštite zdravlja

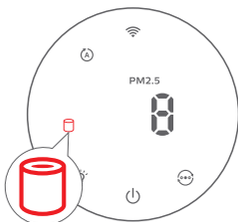
Pročišćivač zraka opremljen je indikatorom za zamjenu filtra koji osigurava optimalno stanje filtra pročišćivača zraka tijekom rada pročišćivača zraka. Kad filter treba zamijeniti, alarm za zamjenu filtra  počeo će svijetliti crveno.

Ako filter ne zamijenite na vrijeme, pročišćivač zraka prekida rad i automatski se zaključava radi zaštite kvalitete zraka u prostoriji. Filter zamijenite što je moguće prije.

Zamjena filtra

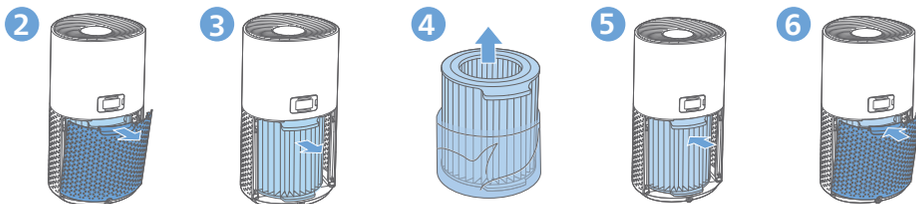
Napomena:

- Filter nije moguće prati ili ponovno upotrebljavati.
- Prije zamjene filtera obavezno isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.



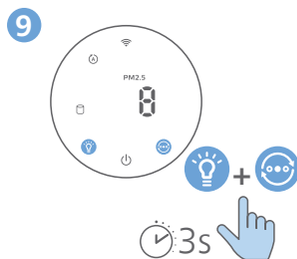
Status alarmnog svjetla za filter	Akcija
Alarm za zamjenu filtra  počinje svijetliti	Zamijenite filter NanoProtect (FY1700/30)

1 Isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.



- 2 Povucite stražnji poklopac i izvadite ga iz aparata.
- 3 Izvucite filter iz aparata.
- 4 Uklonite svu ambalažu s novog filtra.
- 5 Stavite novi filter u aparat.
- 6 Vratite stražnji poklopac.
- 7 Utikač pročišćivača zraka priključite u zidnu utičnicu.
- 8 Dodirnite gumb  kako biste uključili aparat.
- 9 Dodirnite i 3 sekunde zadržite gumb  i  kako biste ponovo postavili brojač trajanja filtra.
- 10 Nakon zamjene filtra temeljito operite ruke.

Napomena: nemojte mirisati filter jer su u njemu skupljeni onečišćivači iz zraka.

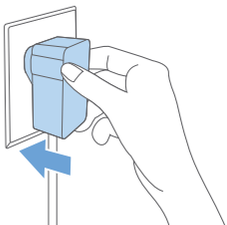


Ponovno postavljanje filtra

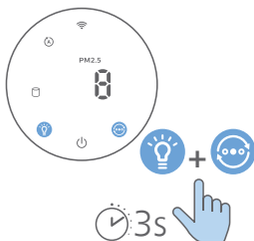
Filtar možete zamijeniti i prije prikaza alarma za zamjenu filtra (🗑️) na zaslonu. Nakon zamjene filtra, ručno trebate ponovno postaviti brojač vijeka trajanja filtra.

- 1 Na 3 sekunde dodirnite gumb za uključivanje/isključivanje (🔌) kako biste isključili aparat te ga odspojite od električne utičnice.

2



3



- 2 Utikač priključite u zidnu utičnicu.
- 3 Unutar 15 sekundi nakon uključivanja dodirnite i 3 sekunde zadržite gumb (💡) i 😊 kako biste ponovo postavili brojač vijeka trajanja filtra.

6 Spremanje

- 1 Isključite pročišćivač zraka i odspojite ga od električne utičnice.
- 2 Očistite pročišćivač zraka, senzor čestica i površinu filtra (pogledajte poglavlje „Čišćenje i održavanje“).
- 3 Prije spremanja pričekajte da se svi dijelovi temeljito osuše.
- 4 Filtar zamotajte u plastične vrećice koje ne propuštaju zrak.
- 5 Pročišćivač zraka i filtar spremite na hladno i suho mjesto.
- 6 Nakon rada s filtrom obavezno temeljito operite ruke.

7 Rješavanje problema

U ovom poglavlju opisani su uobičajeni problemi vezani uz korištenje aparata. Ako problem ne možete riješiti pomoću informacija u nastavku, kontaktirajte centar za potrošače u svojoj državi.

Problem	Moguće rješenje
Aparat ne radi ispravno.	<ul style="list-style-type: none">Alarm za zamjenu filtra neprekidno je uključen, premda ste zamijenili odgovarajući filtar. Zbog toga je aparat sada zaključan. U tom slučaju zamijenite filtar i dugo dodirnite  i  kako biste ponovo postavili brojač vijeka trajanja filtra.
Protok zraka iz izlaza za zrak znatno je slabiji nego prije.	<ul style="list-style-type: none">Površina filtra je onečišćena. Očistite površinu filtra (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").
Kvaliteta zraka se ne povećava, iako aparat dugo radi.	<ul style="list-style-type: none">Provjerite je li s filtra uklonjen ambalažni materijal.Filtar nije postavljen u aparat. Provjerite je li filtar (FY1700/30) pravilno postavljen.Senzor čestica je mokar. Razina vlažnosti u prostoriji je visoka i uzrokuje kondenzaciju. Provjerite je li senzor čestica čist i suh (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").Prostorija je velika ili je kvaliteta zraka na otvorenom loša. Za optimalnu učinkovitost pročišćivača zatvorite vrata i prozore kada upotrebljavate pročišćivač zraka.Postoje izvori onečišćenja u zatvorenom prostoru. Primjerice pušenje, kuhanje, tamjan, parfem ili alkohol.Bliži se kraj vijek trajanja filtra. Zamijenite filtar novim filtrom.
Boja svjetla za kvalitetu zraka ne mijenja se.	<ul style="list-style-type: none">Senzor čestica je onečišćen. Očistite filtar čestica (pogledajte poglavlje "Čišćenje i održavanje").
Aparat stvara čudan miris.	<ul style="list-style-type: none">Prilikom prvih nekoliko upotreba aparata može se osjetiti miris plastike. To je potpuno normalno. No ako se u aparatu razvija miris paljevine čak i nakon uklanjanja filtara, obratite se prodavaču proizvoda tvrtke Philips ili ovlaštenom servisnom centru tvrtke Philips. Filtar nakon nekog vremena upotrebe može uzrokovati mirise zbog apsorpcije plinova u zatvorenom prostoru. Za više upotreba preporučuje se reaktivirati filtar izravnim izlaganjem sunčevoj svjetlosti. Ako se neugodan miris nastavi pojavljivati, zamijenite filtar.

Problem	Moguće rješenje
Aparat je posebno glasan.	<ul style="list-style-type: none"> • To je uobičajeno kad aparat radi u načinu rada Turbo. • Ako je aparat u automatskom načinu rada preglasan, možda radi velikom brzinom zbog smanjenja kvalitete zraka ili zbog personalizirane postavke u aplikaciji koja aktivira veću brzinu ventilatora. Možete odabrati stanje pripravnosti ili promijeniti postavke u aplikaciji. • Ako čujete neuobičajen zvuk, obratite se centru za potrošače u svojoj državi. • Ako nešto upadne u izlaz zraka, to također može uzrokovati neuobičajeno jaku buku. Odmah isključite aparat i okrenite ga naopako kako biste izvadili strane predmete.
Aparat i dalje pokazuje da je potrebno zamijeniti filter, no to je već učinjeno.	<ul style="list-style-type: none"> • Možda niste ponovno postavili brojač trajanja filtra. Uključite aparat. Zatim dodirnite gumb  i  te ih zadržite 3 sekunde.
Na zaslonu se prikazuje kod pogreške "E1".	<ul style="list-style-type: none"> • Motor je neispravan. Obratite se centru za potrošače u svojoj državi.

Problem	Moguće rješenje
Postavljanje veze Wi-Fi neuspješno je.	<ul style="list-style-type: none"> • Ako je usmjerivač s kojim je povezan pročišćivač dvopojasni i trenutačno ne povezuje u mrežu na 2,4 GHz, prijedite na drugi pojas istog usmjerivača (2,4 GHz) i ponovno pokušajte upariti pročišćivač. Mreže na 5 GHz nisu podržane. • Mreže s provjerom autentičnosti na webu nisu podržane. • Provjerite je li pročišćivač u dometu usmjerivača za Wi-Fi. Pročišćivač zraka možete pokušati premjestiti bliže usmjerivaču za Wi-Fi. • Provjerite ispravnost naziva mreže. U nazivu mreže razlikuju se velika i mala slova. • Provjerite ispravnost lozinke za Wi-Fi. U lozinki se razlikuju velika i mala slova. • Ponovite postavljanje s uputama iz odjeljka "Ponovno postavljanje veze Wi-Fi". • Vežu Wi-Fi mogu prekinuti elektromagnetske ili druge smetnje. Aparat držite podalje od elektroničkih uređaja koji mogu uzrokovati smetnje. • Provjerite je li mobilni uređaj u načinu rada za zrakoplov. Pri povezivanju na mrežu Wi-Fi provjerite je li način rada za zrakoplov isključen. • U odjeljku za pomoć u aplikaciji potražite opsežne i ažurirane savjete za rješavanje problema.

8 Jamstvo i servis

Ako trebate informacije ili imate problem, posjetite web-stranicu tvrtke Philips na www.philips.com ili se obratite centru za korisničku podršku tvrtke Philips u svojoj državi (telefonski broj nalazi se u međunarodnom jamstvenom listu). Ako u vašoj državi ne postoji centar za potrošače, obratite se lokalnom prodavaču proizvoda tvrtke Philips.

Naručivanje dijelova ili dodatne opreme

Ako budete trebali zamijeniti dio ili ako želite kupiti dodatni dio, posjetite prodavača proizvoda tvrtke Philips ili posjetite www.philips.com/support.

Ako imate bilo kakvih problema prilikom nabave dijelova, obratite se centru za potrošače tvrtke Philips u svojoj državi (telefonski broj nalazi se u međunarodnom jamstvenom listu).

