

## Uputstvo za upotrebu

PHILIPS prečišćivač vazduha AC0850/11

# PHILIPS



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/philips-preciscivac-vazduha-ac085011-akcija-cena/>

**PHILIPS**

AC0850



# Korisnički priručnik

# Sadržaj

<b>1</b>	<b>Važno</b> .....	<b>2</b>
	Bezbednost .....	2
	Pojednostavljena EU deklaracija o usklađenosti .....	3
<b>2</b>	<b>Vaš prečišćivač vazduha</b> .....	<b>3</b>
	Pregled proizvoda .....	3
	Pregled komandi .....	4
<b>3</b>	<b>Korišćenje prečišćivača vazduha</b> .....	<b>4</b>
	Razumevanje indikatora kvaliteta vazduha .....	4
	Instaliranje filtera .....	5
	Razumevanje Wi-Fi indikatora .....	5
	Wi-Fi veza .....	5
	Povezivanje na napajanje .....	6
	Uključivanje i isključivanje .....	6
	Promena postavke režima .....	6
<b>4</b>	<b>Čišćenje</b> .....	<b>7</b>
	Raspored čišćenja .....	7
	Čišćenje kućišta prečišćivača vazduha .....	7
	Čišćenje senzora za kvalitet vazduha .....	7
	Čišćenje površine filtera .....	8
<b>5</b>	<b>Zamena filtera</b> .....	<b>8</b>
	Razumevanje blokade za zaštitu zdravog vazduha .....	8
	Zamena filtera .....	8
	Resetovanje filtera .....	9
<b>6</b>	<b>Odlaganje</b> .....	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>Rešavanje problema</b> .....	<b>10</b>
<b>8</b>	<b>Obaveštenja</b> .....	<b>11</b>
	Elektromagnetna polja (EMF) .....	11
	Recikliranje .....	11
<b>9</b>	<b>Garancija i servis</b> .....	<b>12</b>
	Naručivanje delova ili dodatka .....	12

# 1 Važno

---

## Bezbednost

Pre upotrebe aparata pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik i sačuvajte ga za buduće potrebe.

Da biste obezbedili najbolje performanse, preporučujemo da prečišćivač nadogradite na najnoviju verziju. Tu nadogradnju možete da obavite pomoću aplikacije Air+.

## Opasnost

- Da biste izbegli opasnost od električnog udara i vatre, uređaj nemojte čistiti vodom ili nekom drugom tečnošću, kao ni (zapaljivim) deterdžentima.
- Oko aparata nemojte da prskate zapaljive materije, poput insekticida ili parfema.

## Upozorenje

- Pre uključivanja aparata proverite da li napon naznačen na aparatu odgovara naponu lokalne mreže.
- Ako je kabl za napajanje oštećen, uvek mora da ga zameni kompanija Philips, ovlašćeni Philips servisni centar ili na sličan način kvalifikovane osobe kako bi se izbegla opasnost.
- Nemojte da koristite aparat ako je oštećen adapter, kabl za napajanje ili sam aparat.
- Koristite isključivo odobreni adapter (KA2401A-2401000EU) koji se isporučuje sa aparatom.
- Ovaj aparat mogu da koriste deca starija od 8 godina i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima, ili nedostatkom iskustva i znanja, pod uslovom da su pod nadzorom ili da su dobile uputstva za bezbednu upotrebu aparata i da razumeju moguće opasnosti.
- Deca ne bi trebalo da se igraju aparatom.
- Deca ne bi trebalo da čiste aparat niti da ga održavaju bez nadzora.
- Nemojte blokirati ulaz i izlaz vazduha, npr. tako što ćete nešto spustiti na izlaz za vazduh ili ispred ulaza za vazduh.
- Uverite se da strani predmeti neće upasti u aparat kroz izlaz za vazduh.
- Standardni Wi-Fi interfejs je zasnovan na 802.11b/g/n vezi na 2,4 GHz sa maksimalnom izlaznom snagom od 31,62 mW EIRP (samo za proizvode sa Wi-Fi funkcijom).

## Opomena

- Ovaj aparat nije zamena za odgovarajuću ventilaciju, redovno usisavanje ili upotrebu aspiratora ili ventilatora pri kuvanju.
- Aparat uvek postavite i koristite na suvoj, stabilnoj, ravnoj i horizontalnoj površini.
- Ostavite bar 20 cm slobodnog prostora oko aparata i bar 30 cm slobodnog prostora iznad aparata.
- Nemojte da stojite niti da sedite na aparatu. Nemojte ništa da stavljate na aparat.
- Nemojte da stavljate aparat direktno ispod klima-uređaja da biste sprečili da kondenzacija kaplje u aparat.
- Koristite isključivo originalne Philips filtere namenjene baš za ovaj aparat. Nemojte da koristite nikakve druge filtere.
- Sagorevanje filtera može da izazove nepopravljivu opasnost po ljude i/ili da ugrozi druge živote. Nemojte da koristite filter kao gorivo ili u slične svrhe.
- Trudite se da ne udarite aparat (naročito ulaz i izlaz vazduha) čvrstim predmetima.
- Nemojte stavljati prste ili predmete u izlaz ili izlaz za vazduh da biste sprečili telesne povrede ili kvarove na aparatu.
- Nemojte koristiti aparat pošto ste prethodno upotreбили neki sprej protiv insekata niti na mestima sa mirišljivim štapićima ili hemijskim isparenjima.
- Nemojte koristiti aparat pored aparata na gas, grejnih tela ili kamina.
- Uvek prvo isključite prečišćivač vazduha, pa isključite adapter iz zidne utičnice kada želite da premestite/očistite aparat, zamenite filtere ili obavite drugo održavanje.
- Aparat je namenjen samo za kućnu upotrebu pod normalnim uslovima rada.

- Nemojte da koristite aparat u vlažnim okruženjima niti u okruženjima sa visokom ambijentalnom temperaturom, kao što su kupatilo, toalet ili kuhinja, odnosno u prostorijama sa velikim temperaturnim promenama.
- Ovaj aparat ne uklanja ugljen-monoksid (CO) niti radon (Rn). Ne može da se koristi kao bezbednosni aparat u slučaju nezgoda sa procesima sagorevanja i opasnim hemikalijama.

## Pojednostavljena EU deklaracija o usklađenosti

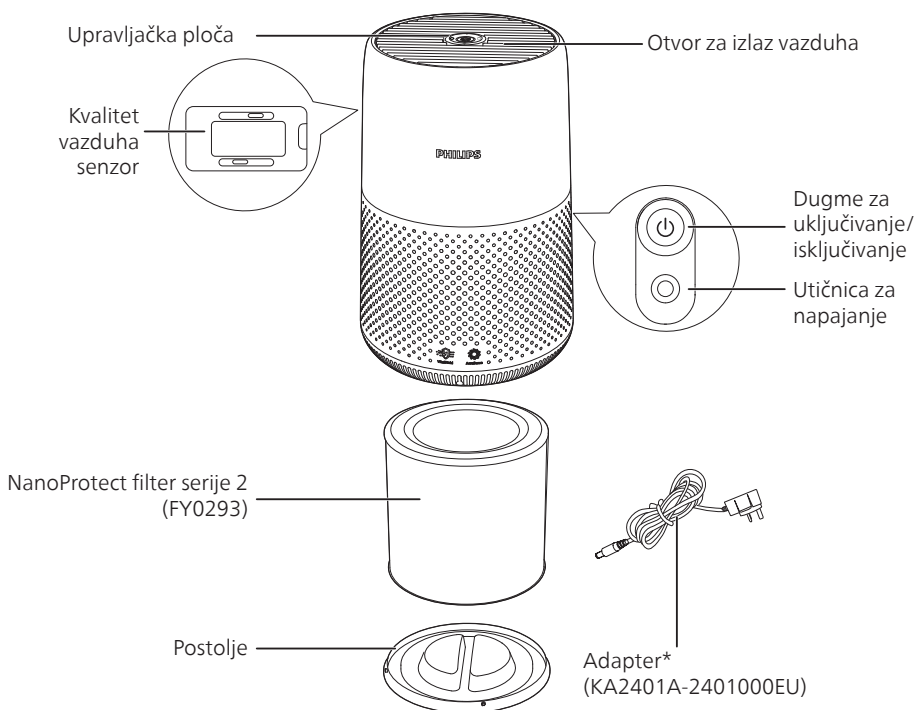
DAP B.V. ovim putem izjavljuje da je radio oprema tipa AC0850 usklađena sa Direktivom 2014/53/EU. Ceo tekst deklaracije o usklađenosti za EU dostupan je na sledećoj internet adresi: [www.philips.com](http://www.philips.com).

## 2 Vaš prečišćivač vazduha

Čestitamo na kupovini i dobro došli u Philips!

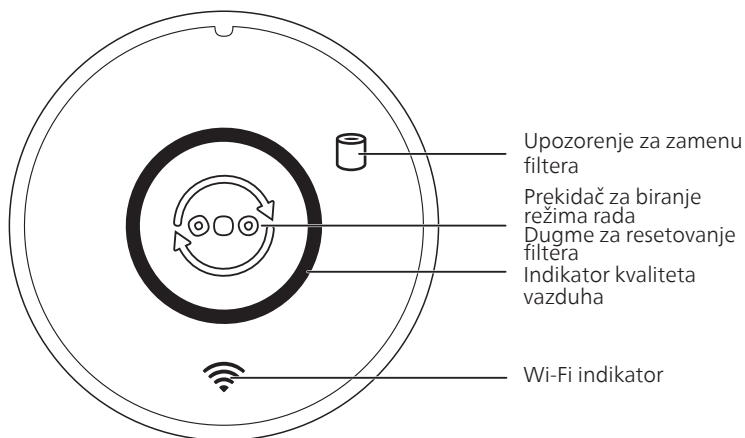
Da biste najbolje iskoristili podršku koju nudi kompanija Philips, registrujte proizvod na: [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

### Pregled proizvoda



\*Koristite isključivo priloženi adapter.

## Pregled komandi



## 3 Korišćenje prečišćivača vazduha

### Razumevanje indikatora kvaliteta vazduha

Boja indikatora kvaliteta vazduha ukazuje na kvalitet vazduha u okruženju.

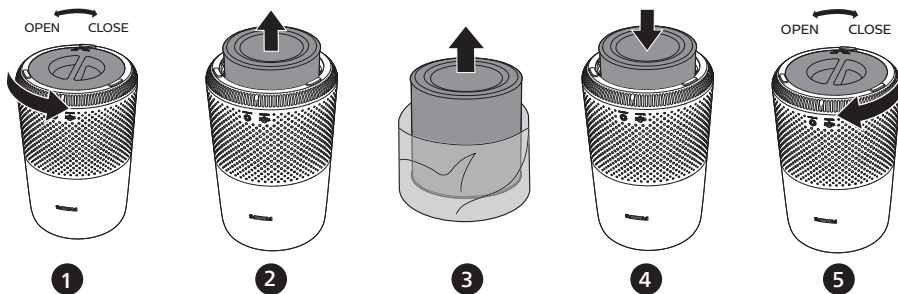
Intenzitet indikatora kvaliteta vazduha ukazuje na trenutni režim rada.

PM2.5 nivo	Boja indikatora kvaliteta vazduha	Nivo kvaliteta vazduha
≤12	Plava	Dobro
13-35	Plavo-ljubičasta	Umereno
36-55	Ljubičasto-crvena	Loš
>55	Crvena	Veoma loš

## Instaliranje filtera

Uklonite svu ambalažu sa filtera pre upotrebe.

**Napomena:** Proverite da li je prečišćivač vazduha isključen iz strujne utičnice pre nego što instalirate filter.





- 1 Okrenite postolje suprotno od smera kazaljke na satu da biste ga skinuli sa aparata.
- 2 Izvucite filter iz aparata.
- 3 Uklonite svu ambalažu filtera za prečišćavanje vazduha.
- 4 Vratite filter u aparat.
- 5 Vratite postolje na mesto i okrenite ga u smeru kazaljke na satu da biste ga fiksirali.

## Razumevanje Wi-Fi indikatora

Status Wi-Fi ikone	Status Wi-Fi veze
Treperi narandžasto	Povezivanje sa pametnim telefonom
Svetli narandžasto	Uspostavljena je veza sa pametnim telefonom
Treperi belo	Povezivanje na server
Svetli belo	Uspostavljena je veza sa serverom
Isk.	Wi-Fi funkcija je onemogućena

## Wi-Fi veza

### Prvo podešavanje Wi-Fi veze

- 1 Preuzmite i instalirajte aplikaciju Philips „Air+“ sa portala **App Store** ili **Google Play**.
- 2 Uključite utikač prečišćivača vazduha u strujnu utičnicu i pritisnite  da biste uključili prečišćivač vazduha.  
↳ Wi-Fi indikator  prvi put treperi narandžasto.
- 3 Proverite da li je pametni telefon ili tablet uspešno povezan na Wi-Fi mrežu.
- 4 Pokrenite aplikaciju „Air+“ i kliknite na „**Connect a New Device**“ (Poveži novi uređaj) ili pritisnite dugme „+“ u vrhu ekrana. Pratite uputstva na ekranu da biste povezali prečišćivač vazduha na mrežu.






### Napomena:

- Ovo uputstvo važi samo za prvo podešavanje prečišćivača vazduha. Ako se mreža promeni ili je potrebno ponovo obaviti podešavanje, pogledajte poglavlje „Resetovanje Wi-Fi veze“ na stranici 6.
- Ako želite da povežete više prečišćivača vazduha sa pametnim telefonom ili tabletom, morate da ih povezujete jedan po jedan.
- Proverite da li je razdaljina između pametnog telefona ili tableta i prečišćivača vazduha manja od 10 m bez prepreka.

---

## Resetovanje Wi-Fi veze

### Napomena:

- Resetujte Wi-Fi vezu kada se promeni podrazumevana mreža.
- 1 Uključite utikač prečišćivača vazduha u strujnu utičnicu i pritisnite  da biste uključili prečišćivač vazduha.
  - 2 Pritisnite , pa zadržite 3 sekunde dok ne budete čuli zvučni signal.
    - ↳ Prečišćivač vazduha prelazi u režim uparivanja.
    - ↳ Wi-Fi indikator  treperi narandžasto.
  - 3 Pratite korake 3–4 iz odeljka „Prvo podešavanje Wi-Fi veze“.

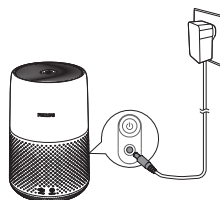
---

## Povezivanje na napajanje

**Napomena:** Rizik od strujnog udara! Kada isključujete kabl za napajanje naizmeničnom strujom, uvek povucite utikač iz utičnice. Nikad nemojte da vučete kabl.

Povežite adapter za napajanje na:



- Prvo na utikač za napajanje na aparatu.
- Zatim u zidnu utičnicu.



---


## Uključivanje i isključivanje

### Napomena:

- Za optimalne performanse prečišćavanja, zatvorite vrata i prozore.
- 1 Pritisnite dugme za napajanje  sa zadnje strane prečišćivača vazduha da biste ga uključili.
    - ↳ Prečišćivač vazduha podrazumevano radi u automatskom režimu.
  - 2 Ponovo pritisnite dugme za napajanje  da biste isključili prečišćivač vazduha.

---

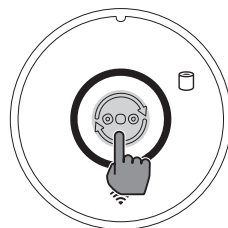
## Promena postavke režima

Možete da odaberete automatski režim, turbo režim ili režim za spavanje tako što ćete pritisnuti dugme za promenu režima . Intenzitet indikatora kvaliteta vazduha ukazuje na trenutni režim rada:

- Režim za spavanje – najmanji intenzitet
- Automatski režim – srednji intenzitet
- Turbo režim – najveći intenzitet

### Automatski režim

U automatskom režimu aparat bira brzinu ventilatora u skladu sa kvalitetom vazduha u okruženju.





## Režim Turbo

U turbo režimu prečišćivač vazduha radi najvećom brzinom.

## Režim mirovanja

U režimu za spavanje prečišćivač vazduha radi tiho, malom brzinom.

# 4 Čišćenje

### Napomena:

- Nikada nemojte da koristite abrazivna, agresivna ili zapaljiva sredstva za čišćenje, kao što je izbeljivač ili alkohol, za čišćenje bilo kojeg dela aparata.

## Raspored čišćenja

Učestalost	Metod čišćenja
Kada je potrebno	Obrišite površinu aparata mekom, suvom krpom
	Očistite poklopac izlaza za vazduh
Svaka dva meseca	Očistite senzor za kvalitet vazduha suvim štapićem sa vatom
Svake četiri nedelje	Očistite površinu filtera

## Čišćenje kućišta prečišćivača vazduha

Redovno čistite unutrašnjost i spoljašnjost prečišćivača vazduha da biste sprečili sakupljanje prašine.

- 1 Mekom, suvom krpom očistite unutrašnjost i spoljašnjost prečišćivača vazduha.
- 2 Izlaz za vazduh takode možete da očistite suvom, mekom krpom.

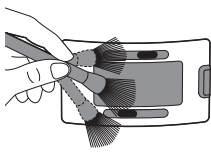
## Čišćenje senzora za kvalitet vazduha

Očistite senzor za kvalitet vazduha na svaka 2 meseca radi optimalnog funkcionisanja aparata.

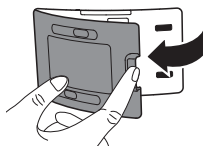
### Napomena:

- Ako se prečišćivač vazduha koristi u prašnjavom okruženju, može da bude potrebno češće čišćenje.
- Ako je nivo vlažnosti u prostoriji veoma visok, može da dođe do stvaranja kondenzacije na senzoru za kvalitet vazduha, a indikator kvaliteta vazduha može da pokazuje lošiji kvalitet, iako je on u stvari dobar. Ako dođe do toga, očistite senzor za kvalitet vazduha ili koristite prečišćivač vazduha sa ručnom postavkom brzine.

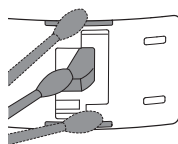
- 1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.



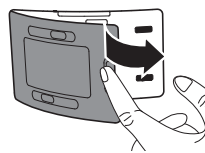
2



3



4



6

- 2 Očistite ulaz i izlaz senzora za kvalitet vazduha mekom četkicom.
- 3 Otvorite poklopac senzora za kvalitet vazduha.
- 4 Očistite senzor za kvalitet vazduha i ulaz i izlaz za prašinu vlažnim štapićem sa vatom.
- 5 Temeljno osušite sve delove suvim štapićem sa vatom.
- 6 Vratite poklopac senzora za kvalitet vazduha na mesto.

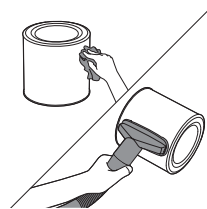
---

## Čišćenje površine filtera

Obrišite površinu filtera mekom vlažnom krpom ili je očistite usisivačem.

Napomena:

- Upotreba snažnog/industrijskog usisivača može da ošteti filter.



## 5 Zamena filtera

---

### Razumevanje blokade za zaštitu zdravog vazduha

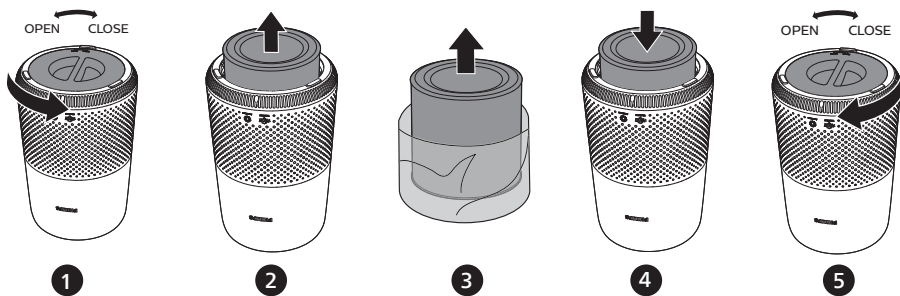
Ovaj aparat je opremljen blokadom za zaštitu zdravog vazduha kako bi se garantovalo da je NanoProtect filter u optimalnom stanju kada aparat radi. Kada filter bude pred kraj radnog veka, upozorenje za zamenu filtera (🔴) počinje da svetli crveno, što ukazuje na to da je potrebno zameniti filter. Ako ne zamenite filter na vreme, upozorenje za zamenu filtera (🔴) počinje da treperi. Aparat prestaje da radi i blokira se.



---

### Zamena filtera

Napomena:


- Filter ne može da se pere niti ponovo da se koristi.
- Uvek isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice pre zamene filtera.





- 1 Okrenite postolje suprotno od smera kazaljke na satu da biste ga skinuli sa aparata.
- 2 Izvucite filter iz aparata. Bacite iskorišćeni filter.
- 3 Uklonite svu ambalažu novog filtera.
- 4 Stavite filter u aparat.
- 5 Vratite postolje na mesto i okrenite ga u smeru kazaljke na satu da biste ga fiksirali.
- 6 Uključite utikač prečišćivača vazduha u zidnu utičnicu.
- 7 Pritisnite dugme za napajanje  da biste uključili aparat.
- 8 Pritisnite  i držite 3 sekunde da biste resetovali brojač za radni vek filtera.
- 9 Temeljno operite ruke nakon zamene filtera.

---

## Resetovanje filtera

Filter možete da zamenite čak i pre nego što se upozorenje za zamenu filtera () prikaže na ekranu. Nakon zamene filtera potrebno je da ručno resetujete brojač za radni vek filtera.


- 1 Pritisnite dugme za napajanje  da biste uključili aparat.
- 2 U roku od 10 sekundi od uključivanja, pritisnite dugme za promenu režima  i držite ga 5 sekundi da biste resetovali brojač za radni vek filtera.

## 6 Odlaganje

- 1 Isključite prečišćivač vazduha i isključite ga iz zidne utičnice.
- 2 Očistite prečišćivač vazduha, senzor za kvalitet vazduha i površinu filtera (pogledajte poglavlje „Čišćenje“).
- 3 Ostavite sve delove da se temeljno osuše na vazduhu pre odlaganja.
- 4 Umotajte filter u hermetički zatvorene plastične kese.
- 5 Prečišćivač vazduha i filter odložite na suvo i hladno mesto.
- 6 Uvek temeljno operite ruke nakon rukovanja filterom.

## 7 Rešavanje problema

U ovom poglavlju ukratko su navedeni najčešći problemi do kojih može da dođe sa aparatom. Ako ne možete da rešite problem pomoću liste mogućih problema u nastavku, obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.

Problem	Moguće rešenje
Aparat ne radi iako je povezan na strujnu mrežu.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Upozorenje za zamenu filtera treperi, ali niste zamenili odgovarajući filter. Kao rezultat toga, aparat je sada zaključan. U tom slučaju, zamenite filter i resetujte brojač za radni vek filtera.</li></ul>
Protok vazduha kroz izlaz za vazduh je značajno slabiji nego ranije.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Površina filtera je prljava. Očistite površinu filtera (pogledajte poglavlje „Čišćenje“).</li></ul>
Kvalitet vazduha se ne popravlja iako aparat radi duže vreme.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li je ambalaža uklonjena sa filtera.</li><li>• Proverite da li je filter pravilno instaliran.</li><li>• Senzor za kvalitet vazduha je prljav ili vlažan. Očistite senzor za kvalitet vazduha (pogledajte poglavlje „Čišćenje“).</li><li>• Prostorija je velika ili je kvalitet spoljnog vazduha loš. Za optimalne performanse prečišćavanja, zatvorite vrata i prozore kada koristite prečišćivač vazduha.</li><li>• Postoje izvori zagađenja u zatvorenom. Na primer, duvanski dim, kuvanje, parfem.</li><li>• Filter je došao do kraja radnog veka. Zamenite filter novim.</li></ul>
Aparat proizvodi čudan miris.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tokom prvih nekoliko korišćenja aparat može da emituje miris plastike. To je normalno. Međutim, ako aparat emituje miris paljevine čak i kada uklonite filter, obratite se prodavcu kompanije Philips ili ovlašćenom Philips servisnom centru. Filter može da emituje miris nakon određenog vremena korišćenja usled apsorbovanja gasova u zatvorenom prostoru. Preporučuje se da ponovo aktivirate filter tako što ćete ga staviti na direktno sunčevo svetlo radi ponovne upotrebe. Ako se miris i dalje javlja, zamenite filter.</li></ul>
Aparat je izuzetno glasan.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Proverite da li je ambalaža filtera uklonjena.</li><li>• Aparat će raditi velikom brzinom kada je kvalitet vazduha loš, što dovodi do većeg nivoa buke. Kada aparat koristite noću u spavaćoj sobi, odaberite brzinu za spavanje.</li><li>• Ako nešto upadne u izlaz za vazduh, to takode može da bude uzrok neuobičajeno glasnih zvukova. Odmah isključite aparat i okrenite ga naopako da bi strani predmeti ispali iz aparata.</li></ul>
Aparat i dalje pokazuje da je potrebno da zamenim filter, ali je to već obavljeno.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Možda niste resetovali brojač za radni vek filtera. Uključite aparat. Zatim pritisnite dugme za promenu režima (⏻) i držite ga 3 sekunde dok  ne nestane.</li></ul>

Problem	Moguće rešenje
Wi-Fi podešavanje nije uspešno obavljeno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako ruter na koji je povezan aparat podržava dva opsega i trenutno nije povezan na mrežu od 2,4 GHz, promenite opseg na ruteru (2,4 GHz) i ponovo pokušajte da uparite prečišćivač. Nisu podržane mreže od 5 GHz.</li> <li>• Nisu podržane mreže sa veb potvrdom identiteta.</li> <li>• Proverite da li je aparat u dometu Wi-Fi rutera. Možete da probate da postavite prečišćivač vazduha bliže Wi-Fi ruteru.</li> <li>• Proverite da li je mrežni naziv ispravan. Naziv mreže prepoznaje mala i velika slova.</li> <li>• Proverite da li je Wi-Fi lozinka ispravna. Lozinka prepoznaje mala i velika slova.</li> <li>• Ponovo pokušajte podešavanje pomoću uputstava iz poglavlja „Wi-Fi veza“).</li> <li>• Wi-Fi povezivanje mogu da ometaju elektromagnetne ili druge smetnje. Držite aparat dalje od drugih elektronskih uređaja koji mogu da izazovu smetnje.</li> <li>• Proverite da li je mobilni uređaj u režimu rada u avionu. Proverite da li je režim rada u avionu deaktiviran kada se povezujete na Wi-Fi mrežu.</li> <li>• Pogledajte odeljak za pomoć u aplikaciji za sveobuhvatne i ažurirane savete za rešavanje problema.</li> </ul>
Aparat ostaje isključen, ali indikator kvaliteta vazduha treperi jedan minut.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Postoje kvarovi na fotoaparatu. Obratite se centru za korisničku podršku u svojoj zemlji.</li> </ul>

## 8 Obaveštenja

### Elektromagnetna polja (EMF)

Ovaj Philips aparat usklađen je sa svim primenljivim standardima i propisima u vezi sa elektromagnetnim poljima.

### Recikliranje

Ovaj simbol ukazuje na to da ovaj proizvod ne sme da se odlaže sa običnim kućnim otpadom (2012/19/EU).

Pratite propise svoje zemlje za zasebno prikupljanje otpadnih električnih i elektronskih proizvoda. Pravilno odlaganje doprinosi sprečavanju negativnih posledica po životnu sredinu i zdravlje ljudi.



## 9 Garancija i servis

Ukoliko su vam potrebne informacije ili ako imate neki problem, posetite veb lokaciju kompanije Philips na adresi [www.philips.com](http://www.philips.com) ili se obratite centru za korisničku podršku kompanije Philips u svojoj zemlji (broj telefona ćete pronaći na međunarodnom garantnom listu). Ako u vašoj zemlji ne postoji centar za korisničku podršku, obratite se lokalnim distributeru Philips proizvoda.

---

### Naručivanje delova ili dodatka

Ukoliko je potrebno da zamenite deo ili ako želite da kupite dodatni deo, obratite se prodavcu Philips proizvoda ili posetite [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).

Ako imate problema sa nabavkom delova, obratite se centru za korisničku podršku kompanije Philips u svojoj zemlji (broj telefona ćete pronaći u međunarodnom garantnom listu).



© 2022. Philips Domestic Appliances Holding B.V.  
Sva prava zadržana.

AC0850\_UM\_v1.0 (26/09/2022)



Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Philips, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/philips-preciscivac-vazduha-ac085011-akcija-cena/>