

SENCOR®

SHA 9200WH



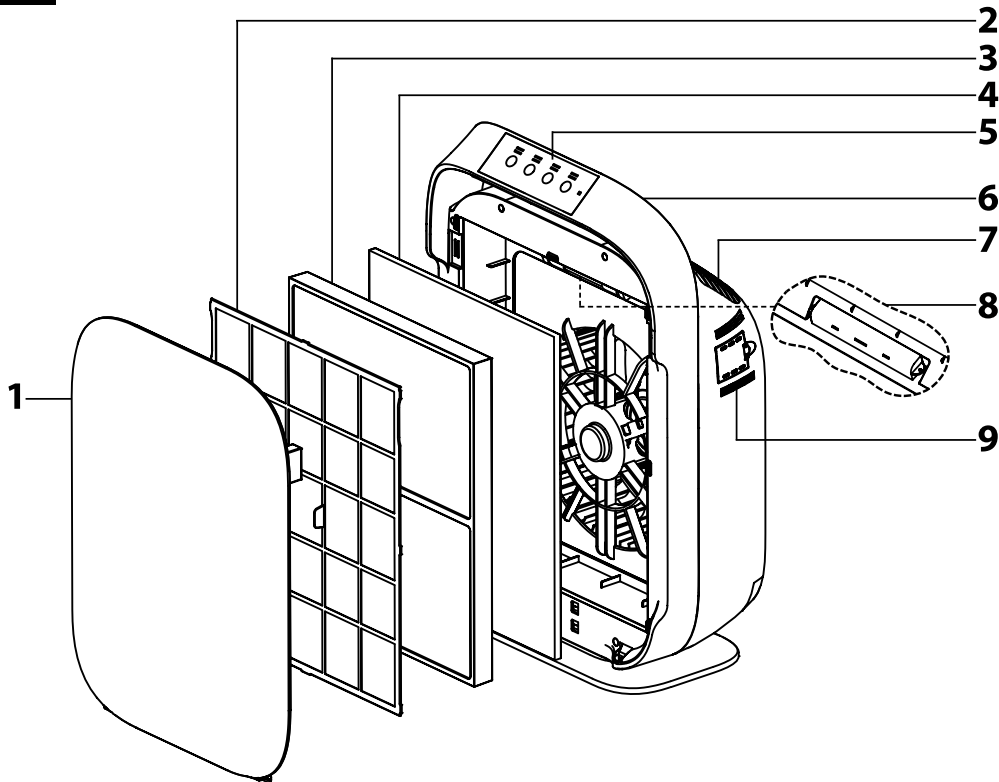
HR ■ Pročišćavač zraka

PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.

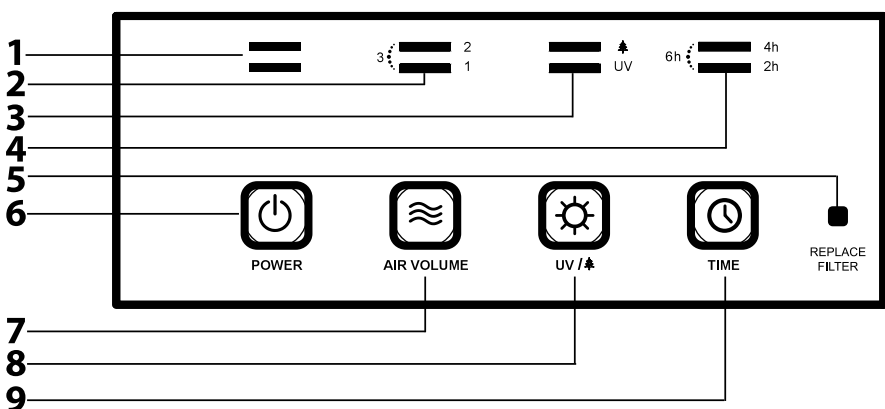
- Prije upotrebe ovog uređaja pročitajte sve upute.
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti uređaj na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti. Djeca se ne smiju igратi s uređajem. Čišćenje i održavanje koje obavlja korisnik ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ako se električni kabel oštetи, mora ga zamijeniti proizvođač, njegov servisni tehničar ili druga osoba sličnih kvalifikacija jer će se time spriječiti opasne situacije.
- Ovaj uređaj je namijenjen samo za upotrebu u kućanstvu. Koristite ovaj uređaj samo za namjenu za koju je dizajniran i na način koji je opisan u ovom korisničkom priručniku. Bilo kakva druga upotreba koju nije preporučio proizvođač može uzrokovati požar, strujni udar ili tjelesne ozljede.
- Nemojte koristiti uređaj na otvorenom.
- Koristite uređaj samo na vodoravnoj, čistoj, suhoj krutoj i stabilnoj površini.
- Nemojte stavljati uređaj na mekane površine kao što je krevet ili kauč jer se uređaj može prevrnuti ili se ulazni i izlazni otvorovi za zrak mogu blokirati.
- Nikada nemojte blokirati ulaznu ili izlaznu rešetku za zrak.
- Nikada nemojte bacati ili umetati nikakve predmete u rupe ili otvore uređaja.
- Da biste spriječili opasnost od požara ili ozljede strujnim udarom, priključite uređaj izravno u odgovarajući tip utičnice za izmjeničnu struju (AC).
- Nemojte stavljati nikakve predmete na uređaj.
- Provedite kabel napajanja dalje od mjesta gdje prolazi puno ljudi. Postavite kabel napajanja na mjesta bez ikakvog prolaska ljudi da bi se izbjeglo spoticanje na kabel.
- Da bi se spriječila opasnost od požara, nikada ne stavljajte kabel napajanja ispod tepiha ili blizu grijajućih vodova, radijatora, pećnica ili grijalica.
- Ne pokrivajte kabel napajanja tepisima, tapisonom ili drugim sličnim predmetima.
- Nemojte postavljati kabel napajanja ispod namještaja ili ispod samog uređaja.
- Da biste spriječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili drugu tekućinu. Nemojte koristiti uređaj blizu vode.
- Djeca ne mogu prepoznati opasnosti vezane uz upotrebu električnih uređaja. Stoga uvijek pazite na djecu kada su u blizini ovog uređaja.
- Ovaj uređaj je opremljen ventilatorom.
- Da bi se smanjila opasnost od požara ili ozljede strujnim udarom, nemojte koristiti taj ventilator s nikakvim uređajem za regulaciju brzine.

- Uvijek iskopčajte uređaj iz električne utičnice kada ga ne koristite i prije premeštanja, otvaranja rešetke, zamjene filtara, čišćenja ili drugog održavanja.
- Poštujte upute za čišćenje i drugo održavanje koje obavlja korisnik, a koje su navedene u ovom korisničkom priručniku.
- Nikada nemojte gledati izravno u uključenu UV-C svjetiljku.
- Iskopčajte aparat iz električne utičnice iskapčanjem utikača iz električne utičnice. Nemojte iskapčati uređaj iz električne utičnice povlačenjem za električni kabel.
- Nemojte koristiti uređaj ako je kabel napajanja ili utikač oštećen, ako se motor ventilatora ne vrti, ako ne radi ispravno, ako je pao na pod ili je na bilo koji način oštećen. Pošaljite ga ovlaštenom servisnom centru na pregled ili popravak.
- Nemojte pokušati popraviti ili podesiti nikakve električne ili mehaničke funkcije ovog uređaja. Ovaj uređaj ne sadrži dijelove koje bi mogao popraviti korisnik.
- Da biste spriječili nastanak opasne situacije, nemojte sami popravljati niti modificirati uređaj na bilo koji način. Prepustite sve popravke ovlaštenom servisnom centru. Neovlaštenim modifikacijama uređaja riskirate poništavanje prava koja vam daje jamstvo u slučaju nezadovoljavajućeg rada ili kvalitete.

A



B



HR

Pročišćavač zraka

Korisnički priručnik

- Prije korištenja ovog uređaja temeljito pročitajte korisnički priručnik, čak i u slučaju kada ste prethodno upoznali s radom sličnih vrsta uređaja. Koristite ovaj uređaj samo onako kako je opisano u ovom korisničkom priručniku. Držite ovaj korisnički priručnik na sigurnom mjestu gdje ga ubuduće možete lako naći. U slučaju da predajete ovaj uređaj drugoj osobi, pazite da pribložite i ovaj korisnički priručnik.
- Preporучujemo da zadržite originalnu kartonsku kutiju, materijal ambalaže, račun, izjavu proizvođača ili jamstvo barem u trajanju pravne odgovornosti za nezadovoljavajući rad ili kvalitetu. U slučaju transporta, preporучujemo da zapakirate uređaj u originalnu kutiju od proizvođača.

OPIS PROČIŠĆAVACA ZRAKA

A1	Prednji poklopac	A6	Ručka za nošenje
A2	Ulažni filter	A7	Izlaz za zrak
A3	HEPA filter	A8	UV-C svjetiljka
A4	Filtar s aktivnim ugljenom	A9	Gumb za zamjenu filtra
A5	Dodirna upravljačka ploča		

OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE

B1	Svetlja indikatora za uključenost/isključenost	B5	Svetljo indikatora za zamjenu filtra
B2	Svetlja indikatora brzine ventilatora	B6	Gumb za uključivanje/isključivanje
B3	Svetlja indikatora za način rada UV-C i mirovanja	B7	Gumb za regulaciju brzine ventilatora
B4	Svetlja indikatora automatskog isključivanja	B8	Gumb za odabir UV-C / mirovanja
		B9	Gumb za automatsko isključivanje

SUSTAV PROČIŠĆAVANJA ZRAKA

Ulažni filter: hvata čestice prašine i alergene

Ugljenični filter: upija formaldehid, benzen i druge štetne plinove

HEPA filter: hvata prašinu, dlini, poleni i druge alergene

UV-C svjetiljka: uništava mikroorganizme kao što su mikrobi, virusi, bakterije i plijesan (kao što su tokinski plijesni)

Negativni ioni: poboljšavaju kvalitetu zraka. Negativni ioni se obično nalaze u zraku, posebno blizu vodopada ili u šumi. Na taj način, negativni ioni daju zraku u sobi njegov prirođan oblik.

Napomena:
titanijski dioksid je prskan na poklopac UV-C svjetiljke posebnom metodom.

PRIJE PRVE UPOTREBE

Prije prve upotrebe pažljivo izvadite pročišćavač zraka iz kutije za dostavu i plastične vrećice. Prije spremanja ili odlaganja u otpad ambalažnih materijala, provjerite jeste li izvadili sav pribor i dijelove pročišćavača zraka.

STAVLJANJE PROČIŠĆAVACA U POGON

Pročišćavač je opremljen instaliranim filtima, ali su oni tijekom transporta zamotani u zaštitno pakiranje. Prije stavljanja pročišćavača u pogon, potrebno je ukloniti zaštitno pakiranje s filtara. Postupite na sledeći način:

- Umetnite prste u utor duž stranica pročišćavača i pažljivo otklopite gornji dio prednjeg poklopca A1 prema sebi. Zatim podignite prednji poklopac A1 prema gore tako da se kuke na donjoj strani poklopca oslobođe od donjeg dijela pročišćavača.
- Uklonite ulazni filter A2, HEPA filter A3 i ugljenični filter A4, tim redoslijedom.
- Uklonite zaštitnu ambalažu sa svih filtera.
- Zatim umetnite filtere nazad u pročišćavač zraka sljedećim redoslijedom: ugljenični filter A4 (stremeni na filter moraju gledati prema van), HEPA filter A3 (stremeni na filter moraju gledati prema van) i konačno ulazni filter A2 (strana s obrubom mora gledati prema van).
- Pričvrstite prednji poklopac A1 tako da umetnete kuke na dnu poklopca u rupe na donjem dijelu pročišćavača i zatim gurnite gornji dio prednjeg poklopca A1 prema jedinici pročišćavača.

UPOTREBA PROČIŠĆAVACA ZRAKA

Stavite pročišćavač na stabilnu, ravnu, suhu i gladku površinu u dosegu električne utičnice. Da biste osigurali pravilno strujanje zraka, uređaj mora biti najmanje 30 cm od zida i namještaja.

Pazite da niješ rešetka ne bude blokirana i da pročišćavač zraka bude pravilno sastavljen s pravilno instaliranim filtrom.

Ukopćajte električni kabel u električnu utičnicu.

Napomena:
za nošenje pročišćavača zraka koristite samo ručku za nošenje A6.

1. Uključivanje/isključivanje pročišćavača zraka.

Za uključivanje i isključivanje pročišćavača zraka, koristite gumb za uključivanje / isključivanje B6.

2. Podešavanje brzine ventilatora

Kada pročišćavač zraka radi, upotrijebite gumb B7 za podešavanje brzine ventilatora. Opet pritisnite gumb B7 za promjenu brzine ventilatora sljedećim redoslijedom: 1 (niska brzina) – 2 (srednja brzina) – 3 (visoka brzina). Ovisno o odabranoj brzini

upalit će se odgovarajuće svjetlo indikatora B2. Ako ste odabrali brzinu 3, svijetlit će ova svjetla indikatora.

3. Uključivanje/isključivanje UV-C svjetiljke i stanja mirovanja

Opetovanje pritišće gumb B3 da biste uključili ili isključili UV-C svjetiljku ili stanje mirovanja. Ako je upaljeno svjetlo indikatora za UV, uključit će se UV-C svjetiljka. Ako je upaljeno svjetlo indikatora pored simbola ☀, uključit će se stanje mirovanja. Ako svjetle ova svjetla indikatora, uključit će se obje funkcije. Ako ne svijetli nijedno svjetlo indikatora, obje funkcije će se isključiti.

Napomena:

kada se aktivira stanje mirovanja, isključuje se samo upravljačka ploča. Sam uređaj će ostati uključen.

4. Funkcija automatskog isključivanja

Gumb B9 služi za podešavanje vremenskog intervala od 2, 4 ili 6 sati, nakon čega će se pročišćavač zraka automatski isključiti. Odaberite vremenski interval opetovanjem pritišćanjem gumba B9. Svjetla indikatora B4 pokazuju preostalo vrijeme rada. Ako podešite automatsko isključivanje pročišćavača na 6 sati, svijetlit će ova svjetla indikatora.

Ako želite rad bez prekida, opetovanje pritišćite gumb B9 dok ne svijetli ni jedan indikator.

5. Svjetlo indikatora za zamjenu filtra

Kada se upali svjetlo indikatora za zamjenu filtra B5 na upravljačkoj ploči A5, potrebno je zamijeniti HEPA filter A3 i ugljenični filter A4. Ovisno o učestalosti upotrebe, svjetlo indikatora za zamjenu filtra B5 će se, u pravilu, upaliti nakon 4320 sati rada (oko 6 mjeseci). HEPA filter A3 i ugljenični filter A4 imaju približno isti vijek trajanja pa ih uvijek zamijenite istovremeno. Nakon zamjene filtera, pritisnite gumb za zamjenu filtra A9 radi resetiranja sustava. Važno je da se svjetlo indikatora za zamjenu filtra B5 ugasi.

Napomena:

ako ne planirate koristiti pročišćavač zraka dulje vrijeme, iskopćajte kabel napajanja iz utičnice, očistite pročišćavač zraka prema uputama u odlomku "Čišćenje i održavanje" i spremite ga na suhom i dobro provjetranom mjestu.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Čišćenje vanjske površine

Prije čišćenja pročišćavača zraka, isključite ga i iskopćajte iz električne utičnice. Obrisište vanjsku površinu krpom lagano navlaženom u malkoj vodi. Zatim sve obrišite tako da bude potpuno suho. Za čišćenje nemojte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje i otapala jer to može ošteti površinu uređaja.

Upozorenje:

Da biste sprječili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utakći u vodu ili drugu tekućinu.

Čišćenje i održavanje ulaznog filtra

Da biste osigurali pravilan rad i učinkan pročišćavač zraka, važno je redovito čistiti ulazni filter. Ulazni filter se mora čistiti svaki mjesec. Ovisno o radnim uvjetima, možda će trebati češće čistiti filter.

Prije čišćenja ulaznog filtra uvijek provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice. Ulazni filter se može oprati u cistu u malkoj vodi. Zatim pustite da se osuši na zraku. Prije ponovnog umetanja, provjerite je li ulazni filter potpuno suh. Nemojte koristiti oštare predmete za čišćenje jer to može uzrokovati oštećenje. Vrijek trajanja ulaznog filtra je oko 2 godine.

Čišćenje i održavanje HEPA filtra i ugljeničnog filtra

Da biste osigurali pravilan rad i učinkan pročišćavač zraka, važno je redovito čistiti HEPA filter A3 i ugljenični filter A4. Očistite oba filtra najmanje jednom svakih 3 mjeseca. Prije čišćenja filtra uvijek provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice. Ulazni filter se može oprati u cistu u malkoj vodi. Zatim pustite da se osuši na zraku. Prije ponovnog umetanja, provjerite je li ulazni filter potpuno suh.

Nemojte koristiti oštare predmete za čišćenje jer to može uzrokovati oštećenje. Vrijek trajanja ulaznog filtra je oko 2 godine.

Pažnja:

Ugljenični filter A4 i HEPA filter A3 nisu perivi!

Zamjena UV-C svjetiljke

Prije zamjene UV-C svjetiljke A8 uvijek provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice. Da biste zamijenili UV-C svjetiljku A8, prvo treba otvoriti prednji poklopac A1 i ukloniti filtre. Odvijajući otvorite poklopac UV-C svjetiljke. Pažljivo odvrtite svjetiljku iz držaca. Zavrnite novu UV-C svjetiljku u držac i pričvrstite poklopac svjetiljke. Vratite filtre pravilnim redoslijedom i konačno zatvorite prednji poklopac A1.

Pažnja:

Ugljenični filter A4 i HEPA filter A3 nisu perivi!

RJEŠAVANJE PROBLEMA

Pažnja:

Prije obavljanja bilo koje od sljedećih provjera, provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice.

Problem	Rješenje
Pročišćavač se naglo isključio i ne radi.	Provjerite je li ukopčan u ispravnu električnu utičnicu. Provjerite jesu li filtri pravilno ugrađeni. Provjerite da nije oštećen prekidač motora. Iskopčajte i ponovo ukopčajte kabel napajanja u električnu utičnicu. Provjerite je li upravljačka ploča pravilno montirana na pročišćavač. Ako se problem nastavi, kontaktirajte ovlašteni servisni centar.
Nedovoljan protok zraka	Iskopčajte kabel iz električne utičnice i provjerite filtre. Po potrebi očistite filtre. Zamjenite HEPA i ugljični filter.
Povećana razina buke	Provjerite jesu li filtri čisti. Po potrebi ih zamjenite.
Pročišćavač ne uklanja neugodne mirise ili dim.	Očistite ili zamjenite filtre kada budu pretjerano prljavi.
Iz pročišćavača izlazi zrak koji ima neugodan miris.	Provjerite jesu li filtri čisti. Po potrebi ih zamjenite. Pročišćavači zraka ostavljaju male tragove ozona, koji može uzrokovati neugodan miris. Količina ozona koju stvara generator iona je ispod sigurne razine pa to nije opasno.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni napon	220–240 V ~
Nazivna frekvencija	50–60 Hz
Nazivna ulazna snaga	70 W
Razina buke	29/45/62 dB(A)
CADR (Brzina izbacivanja čistog zraka)	482 m ³ /h
Valna duljina UV-C svjetiljke	254 nm
Vrijek trajanja UV-C svjetiljke	približno 10.000 sati
Preporučena površina prostorije	oko 50 m ²
Težina	9,2 kg
Dimenzije	445 × 238 × 680 mm (L × W × H)

Navedena razina emisije buke iz uređaja je 29/45/62 dB(A), što predstavlja razinu A akustične snage u odnosu na referentnu akustičnu snagu od 1 pW.

 Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara
Klasa II – zaštitu od električnog udara daje dvostruka ili jaka izolacija.

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAŽE

Odlوžite iskorišćene materijale za ambalažu na ovlaštenom odlagalištu u vašem mjestu.

ODLAGANJE ISKORIŠTENE ELEKTRIČNE I ELEKTRONIČKE OPREME

 Ovaj simbol na proizvodima ili originalnim dokumentima znači da se iskorišćeni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte takve uređaje na to za predviđenim mjestima. Također, u nekim državama Europske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uređaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uređaj.

Pravilno odlaganje ovog proizvoda pomaže u spašavanju vrijednih prirodnih resursa te spriječava potencijalne negativne učinke za okoliš i ljudsko zdravlje, koji bi nastali nepravilnim odlaganjem otpada. Zatražite više pojedinosti od lokalnih nadležnih tijela.

U skladu s državnim propisima, moguće su kazne za nepropisno odlaganje ove vrste otpada.

Za poslovne subjekte u državama Europske unije

Ako želite odlоžiti električne ili elektroničke uređaje, upitajte maloprodajnika ili dobavlјачa o potrebnim informacijama.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europske unije

Ovaj simbol je važeći u Europskoj uniji. Ako želite odlоžiti ovaj proizvod, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnog vijeća ili prodavača.



Ovaj proizvod zadovoljava sve osnovne zahtjeve EU direktiva vezanih uz njega.