



HR ■ Pročišćavač zraka s ovlaživanjem

Prijevod originalnog priručnika

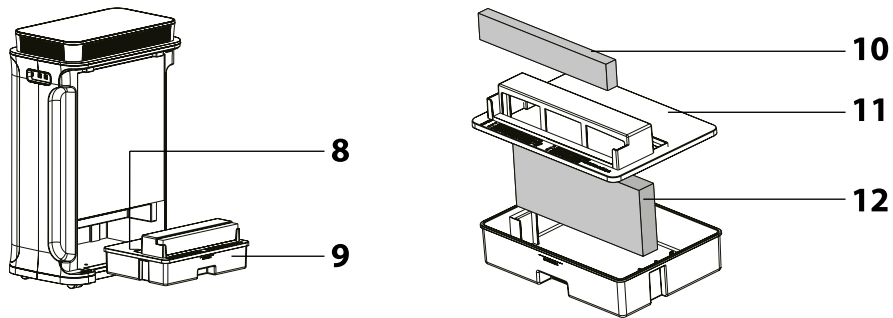
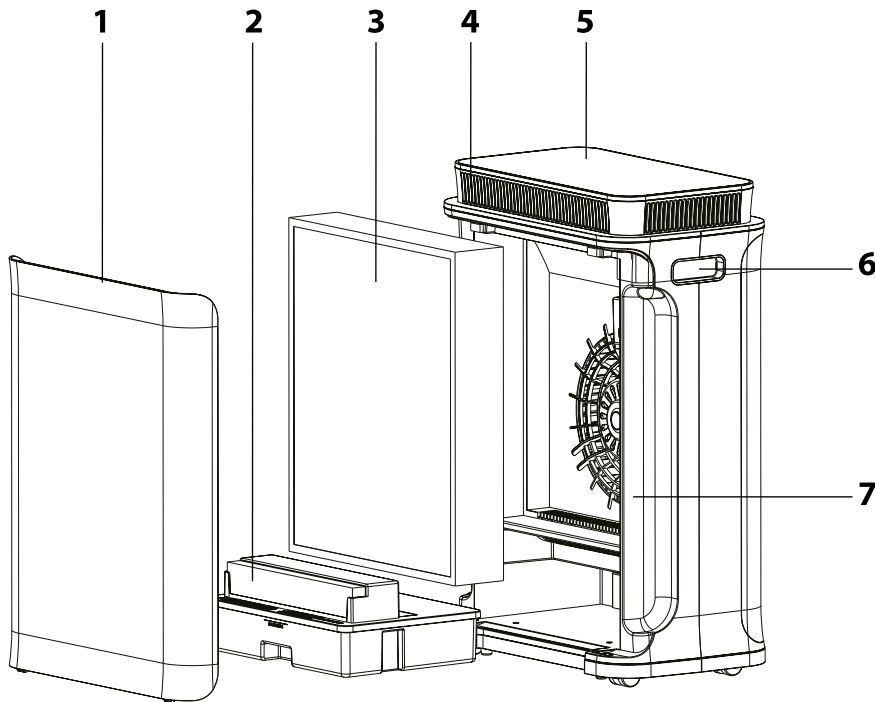
PAŽLJIVO PROČITAJTE I SPREMITE ZA BUDUĆU UPOTREBU.**Opća upozorenja**

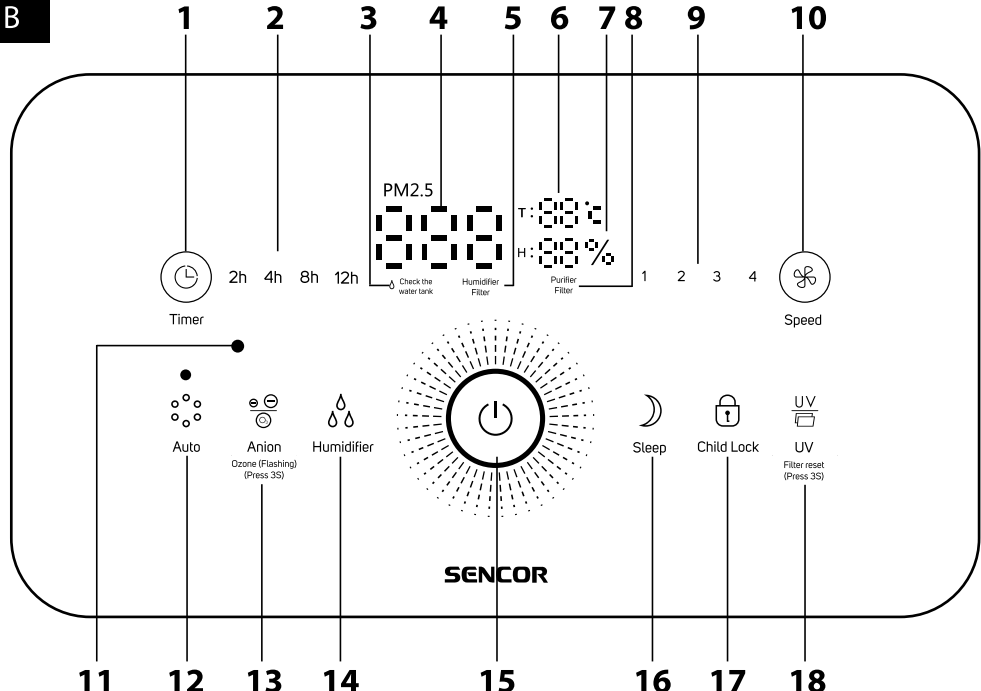
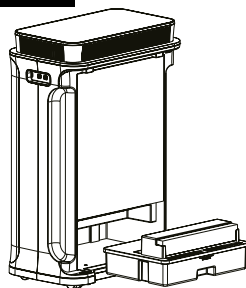
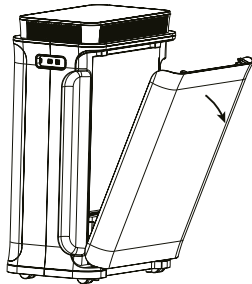
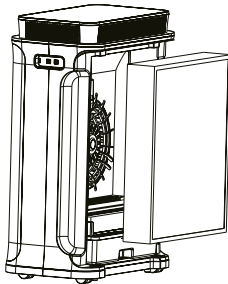
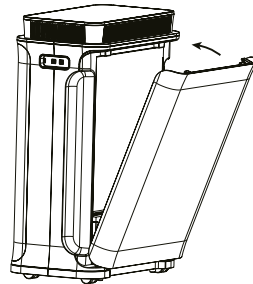
- Ovaj uređaj mogu koristiti djeca od 8 godina ili starija te osobe s fizičkim ili mentalnim nedostacima ili osobe bez iskustva, ako su pod odgovarajućim nadzorom ili ako su obaviještene o tome kako koristiti proizvod na siguran način te ako razumiju potencijalne opasnosti.
- Djeca se ne smiju igrati s uređajem. Korisničko čišćenje i održavanje ne smiju obavljati djeca bez nadzora.
- Ako se električni kabel ošteti, dajte ga zamijeniti kod ovlaštenog servisnog tehničara da bi se izbjegla opasna situacija. Uređaj se ne smije koristiti ako je kabel napajanja oštećen.
- Prije čišćenja ili bilo kakvog održavanja, uređaj mora biti isključen iz električne mreže. Poštujte upute za čišćenje i drugo održavanje koje obavlja korisnik, a koje su navedene u ovom korisničkom priručniku.
- Uvijek koristite čistu, hladnu vodu u spremniku za vodu i prilikom punjenja pridržavajte se oznake maksimalnog nivoa vode koja je označena na spremniku za vodu. Nikad ne prelazite ovu oznaku razine vode. Očistite spremnik za vodu prema uputama u ovom korisničkom priručniku.
- Budite posebno oprezni pri upotrebi uređaja jer stvara paru.
- Uređaj prilikom punjenja ili čišćenja iskopčajte iz utičnice tako da povučete utikač.
- Važno je razumjeti da visoka razina vlage / vlage može olakšati rast bioloških organizama u okolišu.

- Ne dopustite da područje oko uređaja postane mokro ili vlažno. Ako se na površini kondenzira vlaga, smanjite snagu uređaja. U slučaju da nije moguće smanjiti snagu uređaja, koristite ga uz prekide. Ne dopustite da se smoče predmeti koji upijaju vlagu kao što su tepisi, zavjese, presvlake, stolnjaci i sl.
- Ne ostavljajte vodu u spremniku dok se uređaj ne koristi.
- Prije skladištenja ispraznite spremnik za vodu i očistite ga prema uputama u ovom korisničkom priručniku. Očistite uređaj prije ponovne upotrebe.

- 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 prepričao 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 sprečili opasnost od požara ili ozljede strujnim udarom, priključite uređaj izravno u odgovarajući tip utičnice za izmjeničnu struju (AC).
- Nemojte stavljati nikakve predmete na uređaj.
- Vodite kabel za napajanje dalje od učestalo korištenih područja. Postavite kabel za napajanje na mesta gdje se ljudi minimalno kreću, gdje se ne može spotaknuti.
- Da biste sprečili rizik od požara, nikada nemojte stavljati kabel za napajanje ispod tepiha, prostirki ili drugog sličnog pribora niti ga stavljajte u blizinu grijajućih vodova, radijatora, peći ili grijaca.
- Da biste sprečili ozljede električnim udarom, nemojte uranjati uređaj, kabel napajanja ili utikač u vodu ili bilo koju drugu tekućinu. Nemojte koristiti uređaj blizu vode.
- Uredaj držite podalje od izvora topline i otvorenog plamena.
- Uredaj nemojte koristiti u okruženju u kojem se često koriste ulja (npr. u kuhinji tijekom prženja). Ovaj uređaj nije namijenjen uklanjanju uljnih ili masnih tvari koje se mogu naći u zraku.
- Uredaj nemojte koristiti u mokrom i vlažnom okruženju (npr. u kupaonici). Ne upotrebljavajte uređaj na mjestima gdje su prisutne zapaljive ili eksplozivne tvari ili na mjestima gdje bi lako moglo doći do paljenja.
- 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 premještanja, otvaranja poklopca, prije zamjene filtra, čišćenja ili drugog održavanja.
- Prije pokretanja uređaja osigurajte da je u potpunosti i pravilno sastavljen te da su s njega uklonjena sva transportna pakiranja i navlake.
- Nemojte dodirivati uređaj mokrim ili vlažnim rukama. Pazite da su vam ruke suhe prilikom rukovanja uređajem, kabelom za napajanje ili utikačem.
- Ne izlažite prednji poklopac ili vanjsko kućište uređaja udarcima jer bi to moglo oštetići uređaj.
- Iskopčajte aparat iz električne utičnice iskopčanjem utikača iz električne utičnice. Nemojte iskopčati uređaj iz električne utičnice povlačenjem za električni kabel.
- Prije izvlačenja utikača iz utičnice provjerite je li uređaj isključen. Nikada nemojte isključivati uređaj povlačenjem kabela napajanja iz električne utičnice.
- 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 sprečili 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**C1****C2****C3****D1****D2****D3**

Pročišćavač zraka s ovlaživanjem

Korisnički priručnik

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

OPIS PROČIŠĆAVAČA ZRAKA

A1	Prednji poklopac	A7	Ulaz zraka
A2	Spremnik za vodu	A8	Otvor za punjenje vodom
A3	HEPA H13 filter	A9	Oznaka maksimalne razine vode
A4	Izlaz za zrak	A10	Grubi porozni filter
A5	Upravljačka ploča	A11	Poklopac spremnika vode
A6	Ručka za nošenje (nalaze se s obje strane)	A12	Filtar za vodu

Nije prikazano

Senzor kvalitete zraka
Senzor čestica prašine

Kotačići za pomicanje
Kabel napajanja

OPIS UPRAVLJAČKE PLOČE

- B1** Gumb TIMER (⌚) – služi za postavljanje vremena automatskog isključivanja, nakon čega će pročišćavač zraka isključiti.
B2 Svjetla indikatora automatskog isključivanja:
2 h – 4 h – 8 h – 12 h
B3 Indikatorska lampiča "Provjeri spremnik za vodu" (Provjeri spremnik za vodu) - svijetli kad u spremniku nema dovoljno vode.
B4 Zaslon
B5 Svjetlosni indikator „filtr za ovlaživač zraka“ (filtr za vodu) - počinje treptati kad je potrebno promjeniti filter za vodu.
B6 Prikaz temperature
B7 Prikaz vlažnosti zraka
B8 Svjetlosni indikator "Filtar pročišćavač" (HEPA H13 filter) – očine teptretati kad je potrebno promjeniti HEPA H13 filter.
B9 Svjetla indikatora za brzinu ventilatora
B10 Gumb SPEED (⌚) – služi za podešavanje brzine ventilatora
B11 Svjetlosni senzor (nikad ga ne blokirajte)
B12 Gumb za automatski način rada (⌚) – brzina ventilatora automatski se postavlja na temelju trenutnog pokazatelja prašine.

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 jesu li izvadili svi pribor i dijelove pročišćavača zraka.

Uklonite zaštitnu ambalažu sa HEPA H13 filtra

- HEPA H13 filter A3 se isporučuje iz tvornice u zaštitnoj ambalaži. Prije prvog korištenja pročišćavač potrebno je ukloniti. Zatim, postupite na sljedeći način:
 - Uhvatićte prednji poklopac A1 objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca. Izvadite prednji poklopac A1 iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 - Pažljivo izvadite HEPA H13 filter A3 sa zaštitnim pakiranjem iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 - Uklonite zaštitno pakiranje iz filtra A3. Zaštitnu ambalažu odložite ekološki.
 - Umetnite HEPA H13 filter A3 natrag u jedinicu za pročišćavanje zraka. Provjerite jesu li remeni kojima je opremljen filter A3 usmjereni prema van od jedinice pročišćavača.
 - Stavite poklopac A1. Umetnute poklopac A1 tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio

poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima da bi se bolje poravnali.



Upozorenje:

Postoji ozbiljan rizik od oštećenja pročišćavača zraka ako ne uklonite zaštitnu ambalažu s filtra A3 prije prvog pokretanja pročišćavača zraka, tj. ako ga pokrenete s još uvijek uključenom zaštitnom ambalažom.

UPOTREBA PROČIŠĆAVAČA ZRAKA

- Stavite pročišćavač na stabilnu, ravnu, suhu i čvrstu površinu u dosegu električne utičnice. Da biste osigurali pravilno stруjanje zraka, uređaj mora biti najmanje 30 cm od zida i namještaja.
- Provjerite nije li poklopana rešetka i je li pročišćavač zraka pravilno sastavljen.
- Ukopćajte utikač kabela u električnu utičnicu.



Napomena:

Da nošenje pročišćavača zraka koristite samo ručke za nošenje smještene na bočnim stranama.

Pročišćavač zraka opremljen je kotačićima za pomicanje, koji također omogućuju lako rukovanje njime. Nikada ne uklanjajte kotačice za pomicanje, ne ostavite ih i ne prelazite preko visokih pragova vrata, kabela ili bilo kojeg drugog sličnog predmeta. To ih može oštetiti.

Uključivanje/isključivanje pročišćavača zraka.

- Kad je utikač umetnut u utičnicu, čuje se zvuk i gumb (⌚) B15 svjetli crveno. Pročišćavač zraka postavit će se u stanje pripravnosti.



Napomena:

Samo gumb (⌚) B15 svjetli u stanju mirovanja, a ostala indikatorska svjetla ostaju isključena.

- Za uključivanje i isključivanje pročišćavača zraka, koristite gumb (⌚) B15.
- Kratko pritisnite gumb (⌚) B15 da biste pokrenuli pročišćavač zraka. Začuje se zvuk, zasvjetiće se zaslon i ostali gumbi, a pozadinsko osvjetljenje gumba (⌚) B15 će se uključiti i isključiti.
- Senzori kvalitete zraka i čestica prašine mjere trenutno stanje zraka u prostoriji, a zaslon B4 prikazuje numerički vrijednost kvalitete zraka, zaslon temperature B6 prikazuje temperaturu u °C, a zaslon vlažnosti B7 vlažnost u %. Istodobno, unutarnje područje pročišćavača zraka osvijetljeno je bojom koja odgovara izmjerenoj kvaliteti zraka - vidi donji tablicu.
- Nakon nekoliko trenutaka pročišćavač zraka pokrenut će se u zadanoj postavci:
 - Niska brzina (2), gumb (⌚) B10 svjetli bijelo;
 - Aktivirana je funkcija stvaranja negativnih iona, gumb (⌚) B13 svjetli bijelo.

Indikator kvalitete zraka

Koncentracija čestica prašine	Boja koja odgovara kvaliteti zraka
≥ 100	Crvena (loša kvaliteta zraka)
50 – 99	Žuta (prosječna kvaliteta zraka)
0 – 49	Plava (dobra kvaliteta zraka)

Podešavanje brzine ventilatora

- Kada pročišćavač zraka radi, upotrijebite gumb (⌚) B10 za podešavanje brzine ventilatora. Opet pritisnite gumb (⌚) B10 za promjenu brzine ventilatora sljedećim redoslijedom: 1 (velika) – 2 (srednja) – 3 (srednja) – 4 (velika). Svijetlit će svjetlosni indikator odabранe brzine ventilatora.

Automatski način rada

- Pritisnite gumb (⌚) B12 da uključite automatski način rada. Gumb (⌚) B12 će svijetlit. U automatskom načinu rada, brzina ventilatora automatski se podešava na temelju izmjerenih vrijednosti kvalitete zraka i koncentracije prašine koje registriraju i procjenjuju senzori u pročišćavaču zraka.

Koncentracija čestica prašine	Brzina ventilatora
≥ 100	4 (visoka)
50 – 99	3 (srednja)
0 – 49	2 (niska)

- Ako se pročišćavač zraka pokrene u automatskom načinu rada, a svjetlosni senzor registriira niži intenzitet svjetlosti u sobi, automatski će pročišćavač zraka postaviti u način mirovanja. Gumb (⌚) B16 će svijetlit. Čim se intenzitet svjetlosti u sobi obnovi, način mirovanja se prekida i pročišćavač zraka se ponovno pokreće u punom pogonu u automatskom načinu rada.

Funkcija mirovanja

- Dok pročišćavač zraka radi, pritisnite gumb (⌚) B16. Začuje se zvuk i brzina će se postaviti na najnižu postavku, što je zadana postavka za način mirovanja.
- Gumbi (⌚) B15 i (⌚) B16 prigušit će intenzitet pozadinskog osvjetljenja za 50%. Zaslon B4 i svii gumbi isključit će se u roku od 3 sekunde.
- Pritisnite bilo koji gumb ako želite ponovo osvijetliti zaslon B4 i sve gumbi. Ako ne izvršite daljnja podešavanja u roku od 3 sekunde, automatski će se aktivirati način mirovanja (zaslon B4 i svi gumbi će se isključiti, gumbi (⌚) B15 i (⌚) B16 prigušit će intenzitet pozadinskog osvjetljenja za 50%).

Ako pritisnete bilo koji gumb, zasvijetlit će zaslon **B4** i svi gumbi, a zatim odaberete bilo koji drugi način / funkciju ili prilagodite brzinu ventilatora u roku od 3 sekunde, tada će se način mirovanja deaktivirati i pročišćavač zraka će se pokrenuti u novopostavljenom načinu rada.

Funkcija ionizacije

- Dok pročišćavač zraka radi, kratko jedanput pritisnite gumb **B13**. Oglasit će se zvuk u gumb **B13** će biti osvjetljen. Pročišćavač zraka počet će stvarati i emitirati negativne ione u to područje.
- Ako trebate isključiti funkciju, kratko pritisnite gumb **B13** jednom i gumb će se isključiti.

Funkcija ozona

- Dok pročišćavač zraka radi, držite pritisnut gumb **B13** na 3 sekunde. Oglasit će se zvučni signal i gumb **B13** će početi treptati. Pročišćavač zraka počet će stvarati i ispuštati molekule ozona u to područje.
- Ako trebate isključiti funkciju, pritisnite gumb **B13** na 3 sekunde i gumb će se isključiti.

Funkcija automatskog isključivanja

- Dok pročišćavač zraka radi, pritisnite gumb **B1** za ulaz u postavke automatskog isključivanja. Opetovano pritisnite gumb **B1** da biste postavili vrijeme automatskog isključivanja sljedećim redoslijedom: 2 h - 4 h - 8 h - 12 h. Svjetlo odabranog indikatora vremena svijetlit će i početi treptati.
- Nakon 3 sekunde neaktivnosti, postavka će se spremiti u memoriju, a svjetlo indikatora odabranog vremena prestat će treptati i ostati svijetli.
- Ponovo pritisnite gumb **B1** da biste isključili funkciju timera.
- Kada podešeno vrijeme istekne, pročišćavač zraka će se isključiti i prijeći u stanje pripravnosti.



Napomena:

Kako podešeno vrijeme postupno prolazi, indikatorska svjetla proteklog vremena postupno će se ugasi, a indikatorska lampica preostalog vremena će svijetliti. Primjer: ako postavite vrijeme na 12 h, indikatorska lampica svijetlit će na "12h". Čim preostalo vrijeme za timer dosegne 8 sati, lampica indikatora na "12h" će se ugasi, a lampica na "8h" će se upaliti i tako dalje.

Funkcija ovlaživača zraka i punjenje spremnika vode vodom

- Da biste koristili funkciju ovlaživača zraka, potrebno je prvo napuniti spremnik za vodu **A2** vodom. Zatim, postupite na sljedeći način:
 - Provjerite je li pročišćavač zraka isključen i je li utikač napajanja iskopčan iz strujne utičnice.
 - Uhvatite prednji poklopac **A1** objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca – vidi sliku **C1**. Izvadite prednji poklopac **A1** iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 - Počišćite spremnik za vodu **A2** – vidi sliku **C2**. U donjem dijelu spremnika za vodu **A2** nalazi se ručka pomoću koje se može izvući.
 - Ulijevajte svježu hladnu vodu u spremnik za vodu do oznake maksimuma **A9**. U tu svrhu spremnik za vodu **A2** opremljen je otvorima **A8**.



Upozorenje:

Nikada nemojte puniti spremnik za vodu **A2** iznad oznake maksimalne razine vode **A9**. Postoji opasnost od curenja vode u unutarnje područje pročišćavača zraka i njegovih nepovratnih oštećenja.

- Umetnete spremnik za vodu **A2** natrag u jedinicu pročišćavača zraka.
- Stavite poklopac **A1** – vidi sliku **C3**. Umetnete poklopac **A1** tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima kako bi se bolje poravnali.



Napomena:

U slučaju da indikatorska lampica "Provjeri spremnik za vodu" **B3** svijetli tijekom uporabe, potrebno je napuniti spremnik za vodu. Nastavite prema gornjim uputama. Pročišćavač zraka nastaviti će raditi nakon što se voda napuni.

- Funkcija ovlaživanja može se aktivirati ili deaktivirati pritiskom na gumb **B14**.
- Ovisno o podešenoj brzini ventilatora, pročišćavač zraka odbrojavaće vrijeme tijekom radi funkcija ovlaživanja – vidi donju tablicu. Ipak, preporučujemo da nakon svake uporabe ispraznite i očistite spremnik za vodu **A2** prema uputama u poglavljiju "Čišćenje i održavanje". Uvijek ulijte svježu hladnu vodu u spremnik za vodu **A2** prije svake upotrebe.
- Funkciju ovlaživanja možete odabrati s bilo kojim načinom rada pročišćavača zraka.

Brzina ventilatora	Vrijeme rada funkcije ovlaživanja
4 (visoka)	10 sati
3 (srednja)	12 sati
2 (niška)	14 sati
1 (vrlo niška)	16 sati



Napomena:

Vrijeme rada u donjoj tablici samo je okvirno i može se razlikovati od stvarnih uvjeta okoline u kojima se koristi pročišćavač zraka.



Napomena:

Možete čuti žubor nakon pritiska na gumb **B14**, koji će se zaustaviti nakon nekoliko trenutaka. To je normalno. Nema razloga za brigu.

Funkcija zaključavanja radi zaštite djece

- Da biste sprječili slučajnu promjenu načina rada, možete aktivirati zaključavanje za djece. Pritisnite i držite gumb **B17** na 3 sekunde. Gumb **B17** će svijetliti. Svi gumbi će biti deaktivirani.
- Držite pritisnut gumb **B17** 3 sekunde, gumb će se isključiti i moći ćete upravljati pročišćavačem zraka.

UV svjetiljka

- Pritisnite gumb **B18** za aktiviranje ili deaktiviranje UV žarulje koja je ugrađena u pročišćavač zraka.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

- Prije čišćenja isključite pročišćavač zraka pomoću gumba **B15** i odspojite utikač iz utičnice. Pričekajte dok se potpuno ne ohladi.

Čišćenje vanjske površine

- Obrišite vanjsku površinu krom lagano navlaženom u mlakoj vodi. Zatim sve obrišite tako da bude potpuno suho. Za čišćenje nemajte koristiti abrazivna sredstva za čišćenje i otpala jer to može ošteti površinu uređaja.



Upozorenje:

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

HEPA H13 FILTER

- Prdržavajte se sljedećih uputa koje se odnose na čišćenje i zamjenu filtra **A3**. U suprotnom će doći do negativnog utjecaja na rad pročišćavača zraka.

Redovito održavanje filtra

- Važno je redovito čistiti HEPA H13 filter **A3**. Ovisno o učestalosti upotrebe, filter **A3** čistite najmanje dva puta tjedno.
 - Uhvatite prednji poklopac **A1** objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca – vidi sliku **D1**. Izvadite prednji poklopac **A1** iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 - Da biste mogli ukloniti HEPA H13 filter **A3**, uhvatite ga za dva gornja i povlačeći remene polako izvadite filter **A3** – vidi sliku **D2**.
 - Prašinu s filtra **A3** možete ukloniti četkom s njievnim dlačicama. U slučaju da je filter **A3** jako zaprljan, možete usisati prašinu s privrženom četkom za presvlake.
 - Stavite poklopac **A1** – vidi sliku **D3**. Umjetnute poklopac **A1** tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima kako bi se bolje poravnali.



Upozorenje:

HEPA H13 filter **A3** nikada ne perite u vodi. To riskira ozbiljnu štetu.

Zamjena filtra

- Životni vijek HEPA H13 filtra **A3** je otprilike 6 - 12 mjeseci. Ovisno o upotrebni pročišćavaču zraka, vijek trajanja može biti kraći.
- Kad indikatorska lampica FILTER RESET **B18** svijetli i indikatorska lampica "Pročistač filtra" (HEPA H13 filter) **B8** počne treptati crveno, potrebno je zamijeniti HEPA H13 filter **A3**. Provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice. Zatim, postupite na sljedeći način:
 - Uhvatite prednji poklopac **A1** objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca – vidi sliku **D1**. Izvadite prednji poklopac **A1** iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 - Da biste mogli ukloniti HEPA H13 filter **A3**, uhvatite ga za dva gornja i povlačeći remene polako izvadite filter **A3** – vidi sliku **D2**.
 - Umetnute novi filter **A3**. Provjerite je li pravilno umetnut.



Napomena:

Novi HEPA H13 filter **A3** možete kupiti kod svog trgovca pod brojem proizvoda SHX 137.

- Stavite poklopac **A1** – vidi sliku **D3**. Umetnute poklopac **A1** tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima kako bi se bolje poravnali.
- Ukopčajte utikač kabela u električnu utičnicu.
- Pritisnite i držite gumb **B11** na 5 sekundi da biste ponovo pokrenuli sustav za kontrolu zamjene filtra.

**Napomena:**

Upravljanje ovlaživačem zraka s HEPA H13 filtrom **A3** nakon isteka ne jamči dovoljnu učinkovitost čišćenja zraka.

SPREMNIK ZA VODU**Čišćenje spremnika za vodu**

- Očistite spremnik za vodu nakon svake upotrebe. Ne dopustite da voda ostane u spremniku za vodu nakon što ste završili s upotrebom. Voda može postati ustajala i uzrokovati neugodan miris i stvaranje nepoželjnih mikroorganizama.
- Da biste očistili spremnik za vodu, postupite prema sljedećim uputama:
 1. Provjerite je li pročišćavač zraka isključen i je li utikač napajanja iskopčan iz strujne utičnice.
 2. Uhvatite prednji poklopac **A1** objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca – vidi sliku **C1**. Izvadite prednji poklopac **A1** iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 3. Pažljivo izvucite spremnik za vodu **A2** – vidi sliku **C2**. U donjem dijelu spremnika za vodu **A2** nalazi se ručka pomoći koje se može izvući.
 4. Preostal vodič izlježte iz spremnika za vodu **A2**.
 5. Izvadite grubi porozni filter **A10** i operite ga u čistoj vodi 3-5 minuta. Izvadite ga iz vode i pažljivo isciđejte u rukama i postavite da osuši na ravnoj prostirci.
 6. Uklonite poklopac **A11** i operite ga u mlakoj vodi. Posušite ga brisanjem.
 7. Izvadite filter za vodu **A12** i operite ga u čistoj vodi 3-5 minuta. Izvadite ga iz vode i pažljivo isciđejte u rukama i postavite da se osuši na ravnoj prostirci.
 8. Napunite spremnik za vodu **A2** mlakom vodom. Posušite ga brisanjem.
 9. Prije sastavljanja spremnika za vodu **A2**, provjerite jesu li sve komponente čiste i suhe.

Upozorenje:

Ne sušite grubu porozni filter **A10** ili voden filter **A12** na izravnoj sunčevoj svjetlosti ili u sušilici za rublje. To riskira ozbiljnu štetu.

10. Umetnите sastavljeni spremnik za vodu **A2** natrag u jedinicu pročišćavača zraka.
11. Stavite poklopac **A1** – vidi sliku **C3**. Umetnute poklopac **A1** tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima kako bi se bolje poravnali.

Zamjena filtra za vodu

- Vijek trajanja filtra za vodu **A12** je otprilike 6–12 mjeseci. Ovisno o upotrebi pročišćavač zraka, vijek trajanja može biti kraći.
- Kad indikatorska lampica FILTER RESET **B18** svijetli i indikatorska lampica "Filtar ovlaživač" (filtar za vodu) **B5** svijetli, potrebno je zamjeniti filter za vodu **A12**. Provjerite je li pročišćavač zraka isključen i iskopčan iz električne utičnice. Zatim, postupite na sljedeći način:
 1. Uhvatite prednji poklopac **A1** objema rukama na mjestu za izlaz zraka i pažljivo otpustite gornji dio poklopca – vidi sliku **C1**. Izvadite prednji poklopac **A1** iz jedinice za pročišćavanje zraka.
 2. Pažljivo izvucite spremnik za vodu **A2** – vidi sliku **C2**. U donjem dijelu spremnika za vodu **A2** nalazi se ručka pomoći koje se može izvući.
 3. Uklonite poklopac **A11**.
 4. Izvadite filter za vodu **A12** i zamjenite ga novim.

Napomena:

Novi filter za vodu **A12** možete kupiti kod svog trgovca pod brojem proizvoda SHX 007.

5. Sastavite spremnik za vodu **A2** i umetnite u jedinicu pročišćavača zraka.
6. Stavite poklopac **A1** – vidi sliku **C3**. Umetnute poklopac **A1** tako da prvo umetnete zasun u donjem dijelu poklopca u rupu u donjem dijelu jedinice za pročišćavanje zraka. Zatim polako nagnite gornji dio poklopca na gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka. Gornji dio poklopca i gornji dio jedinice za pročišćavanje zraka opremljeni su magnetima kako bi se bolje poravnali.
7. Pritisnite i držite gumb **B11** na 5 sekundi da biste ponovo pokrenuli sustav za kontrolu zamjene filtra.

Napomena:

Upravljanje pročišćavačem zraka s filtrom za vodu **A12** nakon isteka ne jamči dovoljnu učinkovitost ovlaživanja.

RJEŠAVANJE PROBLEMA**Pažnja:**

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



Problem	Rješenje
Pročišćavač zraka se ne može ukljuci.	Provjerite je li kabel napajanja pročišćavača zraka ukopčan u ispravnu električnu utičnicu; po potrebi provjerite osigurače. Provjerite je li prednji poklopac A1 pravilno pričvršćen. Provjerite je li potrebno zamjeniti filter A3 .
Tijekom rada se stvara iznimno glasna buka.	Provjerite je li uklonili zaštitnu ambalažu s filtra A3 .
Nedovoljan protok zraka	Provjerite je li filter A3 čist. Provjerite je li uklonili zaštitnu ambalažu s filtra A3 .
PM2,5 ostaje visok čak i kada pročišćavač zraka radi neko vrijeme.	Provjerite je li filter A3 pravilno umetnut. Provjerite nije li prostorija u kojoj je instaliran pročišćavač zraka prevelika ili je premašena maksimalna moguća površina. Provjerite jesu li vrata i prozori затvoreni. Provjerite je li postavljena visoka brzina.
Indikator kvalitete zraka pokazuje abnormalnu vrijednost.	Provjerite je li otvor senzora prašine prljav.

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE

Nazivni napon:	220 – 240 V ~
Nazivna frekvencija:	50/60 Hz
Nazivna snaga:	50 W
Razina buke: Vrlo niska brzina:	< 43 dB (A)
niska brzina:	49 dB (A)
srednja brzina:	59 dB (A)
visoka brzina:	< 62 dB (A)
Protok zraka:	290 m³ / h
Preporučena površina prostorije:	24 - 42 m²
Protok ovlaživača:	300 ml / h
Kapacitet spremnika za vodu: 3 l
Masa: 10,5 kg
Dimenzije: 416 × 251 × 625 mm (L × W × H)

Deklarirana buka ovog uređaja je vrlo niska brzina: < 43 dB (A); niska brzina 49 dB (A); srednja brzina: 59 dB (A); visoka brzina: < 62 dB(A), što predstavlja razinu A zvučne snage s obzirom na referentnu zvučnu snagu od 1 pW.

Sigurnosna klasa zaštite od strujnog udara:

Klasa II – zaštitu od strujnog udara pruža dvostruka ili jaka izolacija.

Zadržavamo pravo na izmjenu teksta i tehničkih specifikacija.

UPUTE I INFORMACIJE VEZANE UZ ODLAGANJE RABLJENE AMBALAZE

Odlوžite iskoriшtene 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 iskorišteni električni ili elektronički proizvodi ne smiju odlagati u obični kućanski otpad. Radi pravilnog zbrinjavanja, obnavljanja i recikliranja, predajte takve uredaje na predviđenim mjestima za to. Također, u nekim državama Europejske unije ili drugim europskim zemljama možete vratiti uredaj lokalnom prodavaču kada kupujete ekvivalentan novi uredaj.

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

Za poslovne subjekte u državama Europejske unije

Ako želite odbaciti električnu ili elektroničku opremu, zatražite informacije od prodavača ili dobavljača.

Odlaganje u drugim zemljama izvan Europejske unije

Ovaj simbol je važeći u Europskoj uniji. Ako želite odložiti ovaj proizvod u otpad, zatražite potrebne informacije o pravilnom načinu odlaganja od lokalnih nadležnih tijela ili prodavača.



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