



DustMagnet™

Korisničko uputstvo

Pažljivo pročitajte ovo korisničko uputstvo i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

Najnovija verzija ovog korisničkog uputstva je dostupna na veb-adresi www.blueair.com

Napomena: Možda postoje lokalne verzije ovih modela.

Naziv proizvoda:	Broj modela:
5210i	523111000
5240i	5231112000
5410i	543111000
5440i	5431112000

Ovim putem kompanija Blueair AB naglašava da su tipovi radio-opreme navedeni u tabeli iznad uskladeni sa Direktivom za radio-opremu (RED) 2014/53/EU. Celokupan tekst izjave o usklađenosti sa propisima EU dostupan je na sledećoj veb-adresi: www.blueair.com/customer-support

Sadržaj

DustMagnet™	144
Informacije o bezbednosti	146
Prvi koraci	148
Komande i indikatori	151
Filteri	154
Nega i održavanje	158
Odlaganje i recikliranje	160
Pomoći i podrška	160
Informacije o garanciji	160
Specifikacije	161

Blueair DustMagnet™

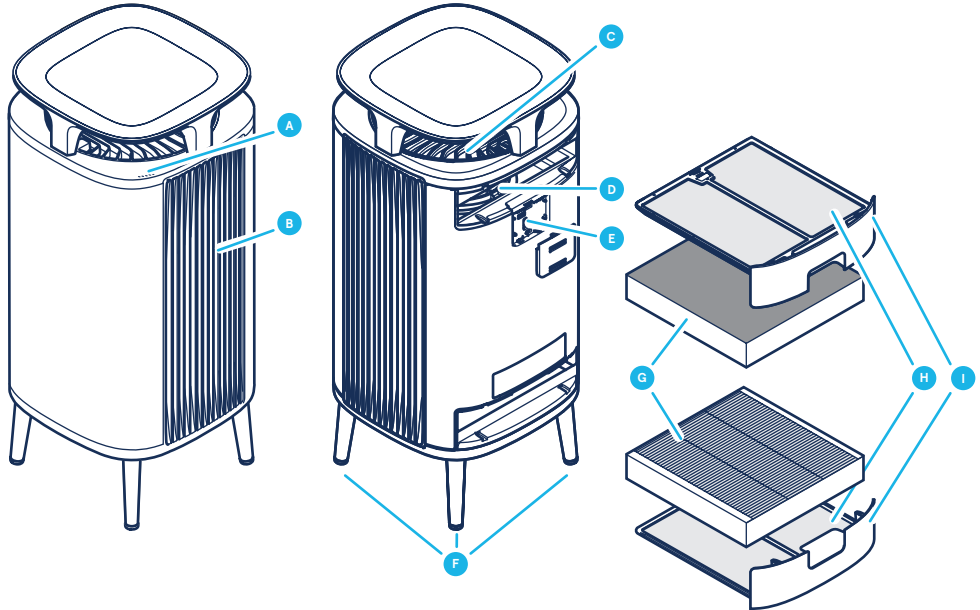
Blueair DustMagnet™ prečistači vazduha su dostupni u četiri modela. Svi modeli su opremljeni Wi-Fi tehnologijom i poseduju dva predfiltera i dva glavna HEPA Silent™ filtera za prečišćavanje vazduha. Svi DustMagnet™ modeli poseduju upravljačke funkcije i ugrađeni senzor.

Glavni komponenti prečistača vazduha su motor, ventilator i filteri. Prečistač vazduha uklanja nečistoće iz vazduha u prostoriji zarad unapređenja kvaliteta vazduha u zatvorenom prostoru.

Podešavanja prečistača možete u bilo kom trenutku da izmenite putem komandne table ili daljinski putem aplikacije Blueair app. Za sve modele dodatne funkcije su dostupne putem aplikacije Blueair app.

Preporuke za najbolje rezultate u radu

- Koristite prečistač vazduha u prostoriji čija površina ne premašuje preporučenu površinu prostorije.
- Postavite prečistač vazduha na mesto gde vazduh može nesmetano da ulazi i izlazi iz prečistača vazduha, kao i da kruži oko njega.
- Nemojte da postavljate prečistač vazduha u neposrednoj blizini drugih predmeta na razdaljini manjoj od 10 cm.
- U prostoriji u kojoj radi prečistač vazduha držite vrata i prozore zatvorenim.
- Koristite isključivo originalne Blueair filtere.
- Zamenite glavni filter kada se na komandnoj tabli prikaže indikator za zamenu filtera.
- Pratite uputstva o održavanju uređaja iz ovog priručnika.



- A** Komandna tabla
- B** Izlaz za vazduh
- C** Ulaz za vazduh
- D** Ventilator i motor
- E** Senzor za kvalitet vazduha
- F** Nogare

- G** Glavni filteri
- H** Predfilteri
- I** Držać filtera
- J** Adapter napajanja (nije prikazan na ilustraciji)
- K** Korisničko uputstvo (nije prikazano na ilustraciji)

Informacije o bezbednosti

Blueair DustMagnet™ prečistači vazduha su električni uređaji koji su namenjeni isključivo korišćenju u zatvorenom prostoru. Preduzmite sve neophodne mere opreza kako biste umanjili rizik od požara, strujnog udara ili telesne povrede.

- Ovaj uređaj mogu da koriste deca od 8 godina i starija i osobe sa smanjenim fizičkim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja kada su pod nadzorom ili su im data uputstva u vezi sa korišćenjem uređaja na bezbedan način i kada razumeju opasnosti u vezi sa radom uređaja.
- Deca ne smeju da se igraju uređajem.
- Čišćenje i korisničko održavanje uređaja ne smeju da obavljaju deca bez nadzora.
- Uvek iskopčajte uređaj sa napajanja pre održavanja.
- Nemojte da pokušavate da samostalno otvorite ili popravljate uređaj. Popravku uređaja sme da obavlja isključivo proizvođač, ovlašćeni serviser ili slično stručno osoblje uz isključivo korišćenje originalnih Blueair rezervnih delova.
- Pobrinite se da se kabl za napajanje i utikač ne oštete. Oštećeni kabl mora da zameni proizvođač, ovlašćeni serviser ili slično stručno osoblje kako bi se izbegle potencijalne opasnosti.
- Ukoliko je uređaj oštećen ili je u kvaru, isključite ga, iskopčajte ga sa napajanja i obratite se kompaniji Blueair.
- Utikač mora čvrsto da bude ukopčan u utičnicu.
- Prilikom iskopčavanja uređaja sa napajanja nemojte da povlačite kabl za napajanje već povucite utikač.
- Koristite kabl za napajanje isporučen uz Blueair prečistač vazduha

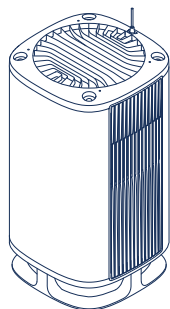
da biste uređaj ukopčali direktno i bezbedno u odgovarajuću električnu utičnicu.

- Nemojte da koristite produžni kabl ili kabl sa više utičnica. Pročitajte nalepnici sa nominalnim vrednostima na uređaju.
- Nemojte da na bilo koji način prepravljate utikač. Ukoliko utikač ne naleže u utičnicu, obratite se stručnom osoblju zarad ugradnje adekvatne utičnice.
- Isporučeni kabl za napajanje koristite samo uz ovaj uređaj.
- Sprečite da bilo koji drugi predmeti prodru ili začepe ulaze i izlaze za vazduh na prečistaču vazduha zbog toga što tako može doći do strujnog udara ili oštećenja uređaja.
- Nemojte da postavljate bilo kakve tečnosti na uređaj.
- Nemojte na uređaj da postavljate predmete teže od 10 kg.
- Nemojte da oslanjate bilo kakve predmete o uređaj.
- Nemojte da sedite na uređaju, da se penjete ili oslanjate na njega.
- Uređaj i njegov kabl za napajanje držite podalje od izvora toplote i otvorenog plamena.
- Uređaj i njegov kabl za napajanje držite podalje od vode i drugih tečnosti.
- Uređaj i njegov kabl za napajanje držite podalje od hemikalija, kao što su pesticidi ili dezodoransi.
- Uređaj postavite na pod. Uređaj mora da se postavi na stabilnoj površini.
- Nemojte da koristite uređaj na otvorenom prostoru ili u prostorijama sa dosta vlage, kao što su kupatila, vešernice ili bazeni.

Prvi koraci

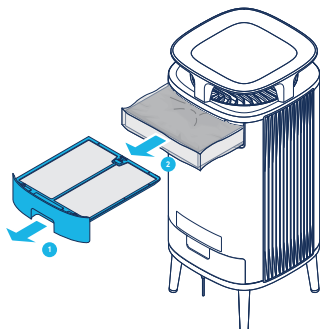
Korak 1

Pažljivo postavite uređaj na stabilnu meku površinu tako da gornja površina uređaja bude okrenuta nadole.



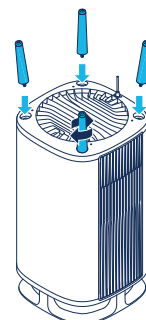
Korak 3

Otvorite gornji držač filtera, izvucite glavni filter i uklonite zaštitnu plastičnu ambalažu.



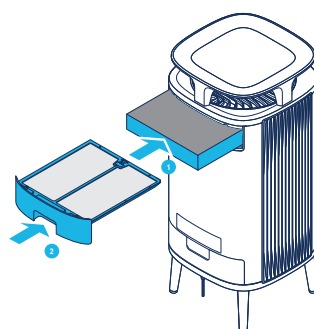
Korak 2

Pričvrstite četiri nogare na uređaj tako što ćete ih zavrnuti u postolje uređaja.



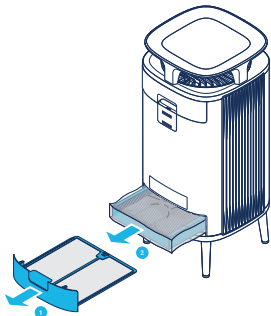
Korak 4

Ponovo postavite glavni filter u uređaj i zatvorite držač filtera.



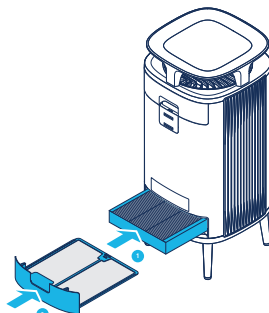
Korak 5

Otvorite donji držač filtera, izvucite glavni filter i uklonite zaštitnu plastičnu ambalažu.



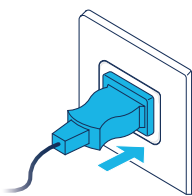
Korak 6

Ponovo postavite glavni filter u uređaj i zatvorite držač filtera.



Korak 7

Ukopčajte kabl adaptera napajanja u zidnu utičnicu.



Korak 8

Pritisnite taster za uključivanje i isključivanje uređaja da biste uključili uređaj.



Pročitajte odeljak „Filteri“ da biste se pobliže informisali o rukovanju filterima.

Povezivanje sa aplikacijom Blueair app

Povezivanjem prečistača vazduha sa aplikacijom Blueair app imaćete mogućnost da daljinski upravljate prečistačem vazduha i menjate njegova podešavanja. Putem aplikacije dostupne su dodatne funkcije prečistača vazduha.

Korak 1

Preuzmite aplikaciju Blueair app na platformi App store ili Google play.

Korak 2

Otvorite aplikaciju Blueair app i pratite uputstva kako biste je povezali sa prečistačem vazduha.

Komande i indikatori

Prečistačem vazduha možete da upravljate putem tastera komandne table ili putem aplikacije Blueair app. LED svetlosni indikator ispod simbola označava aktivno stanje.

Uključivanje/isključivanje



Pritisnite da biste uključili ili isključili uređaj.

Napomena! Wi-Fi mreža ostaje uključena kada se prečistač vazduha isključi.

Brzina protoka vazduha

Dostupne brzine protoka vazduha: 0, 1, 2, 3, automatski režim i noćni režim.



Pritisnite da biste prebacivali brzine protoka vazduha i uključili automatski režim ili noćni režim.

Automatski režim



• U automatskom režimu prečistač vazduha automatski upravlja protokom vazduha u zavisnosti od informacija koje prima od senzora za kvalitet vazduha.

Noćni režim



• U noćnom režimu ventilator prečistača vazduha se rotira na nižim brzinama i LED indikatori će potamneti. Sjajnost LED indikatora je moguće podešiti putem aplikacije Blueair app.

Automatsko čuvanje prethodnog podešavanja

Prečistač vazduha je opremljen funkcijom automatskog čuvanja prethodnog podešavanja. To znači da će uređaj prilikom pokretanja automatski postaviti poslednje korišćenu brzinu ventilatora koja je bila podešena pre nestanka električne energije, iskopčavanja uređaja ili korišćenja tajmera.

Wi-Fi povezivanje



- Wi-Fi tehnologija je ugrađena kod svih modela i omogućava povezivanje prečistača vazduha sa aplikacijom Blueair app i preuzimanje funkcionalnih ažuriranja.
- LED svetlosni indikator ispod simbola označava stanje.

Indikatori



- Stanje: belo svetlo
Povezan na Wi-Fi mrežu.



- Stanje: pulsirajuće belo svetlo
Wi-Fi mreža je uključena i čeka se na povezivanje.



- Stanje: trepćuće belo svetlo
Greška tokom povezivanja.

U aplikaciji Blueair app potražite detaljnije informacije o Wi-Fi povezivanju.

Uslugama korisničke podrške možete da pristupite putem veb-adrese: www.blueair.com/customer-support

Indikator za zamenu filtera

Prečistač vazduha vrši proračun preostalog radnog veka filtera u zavisnosti od korišćenja uređaja i očitavanja senzora i prikazaće kada je vreme da zamenite filtere.



- Stanje: zamena filtera
Radni vek filtera je istekao.

Informacije o kvalitetu vazduha

Nivo kvaliteta vazduha u odnosu na čestice (PM) u vazduhu je naznačen bojama indikatora kvaliteta vazduha. Na ovoj skali je prikazano očitavanje u odnosu na prisustvo PM2.5 čestica u vazduhu, čestica čiji prečnik iznosi 2,5 mikrometara ili manje.

Nivo kvaliteta vazduha



U aplikaciji Blueair app potražite detaljnije informacije o kvalitetu vazduha.

Filteri

Prečistač vazduha se isporučuje uz ugrađena dva predfiltera i dva glavna filtera. Filteri prečišćavaju vazduh od čestica i gasova. Redovno čistite predfiltere i menjajte glavne filtere kada se na prečistaču vazduha prikaže indikator za zamenu filtera kako biste ostvarili najbolji učinak u radu uređaja. Koristite Blueair app ili posetite veb-adresu www.blueair.com da biste se informisali o odgovarajućem filteru za konkretni model prečistača vazduha. Broj modela prečistača vazduha je naveden na nalepnici sa nominalnim vrednostima na uređaju.

Važno! Uvek isključite i iskopčajte uređaj sa napajanja pre zamene filtera, čišćenja ili održavanja uređaja.

Važno! Nemojte da koristite uređaj bez filtera.

Program preplate za Blueair filtere

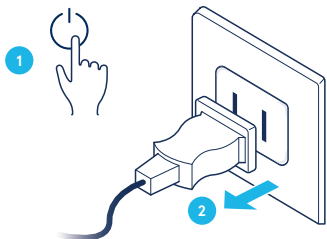
Koristite Blueair app ili posetite veb-adresu www.blueair.com da biste se prijavili za program preplate za Blueair filtere. (Nije dostupno na svim tržištima.)

Čišćenje predfiltera

Jednom nedeljno čistite predfilter da biste ostvarili najbolje rezultate u radu uređaja.

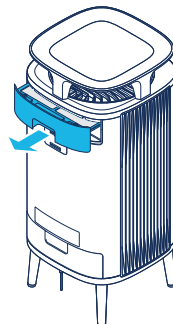
Korak 1

Isključite uređaj i iskopčajte ga.



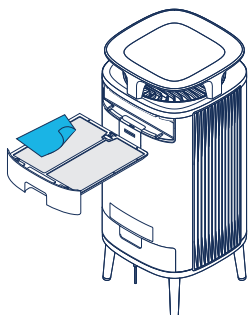
Korak 2

Otvorite gornji držač filtera i izvucite predfilter.



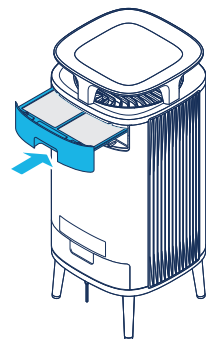
Korak 3

Očistite predfilter tako što ćete ga obrisati krpom za prašinu.



Korak 4

Ponovo postavite predfilter u uređaj i zatvorite držać filtera.



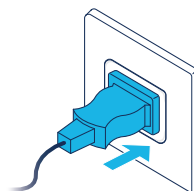
Korak 5

Ponovite korake od 1 do 4 i za donji predfilter.



Korak 6

Ukopčajte uređaj.



Zamena glavnih filtera

Prečistač vazduha vrši proračun preostalog radnog veka filtera u zavisnosti od korišćenja uređaja i očitavanja senzora i obaveštava vas kada je vreme za zamenu filtera. Preporučeno vreme za zamenu filtera je između 6 i 12 meseci, u zavisnosti od uslova u prostoriji.

Indikator za zamenu filtera pokazuje kada je vreme za zamenu filtera.



Indikator za zamenu filtera

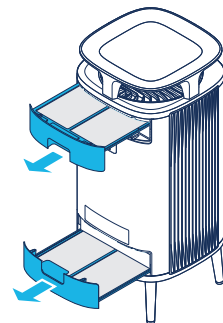
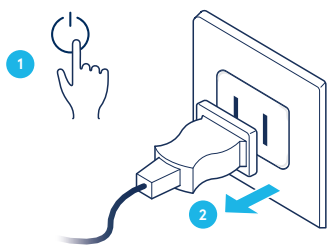
Važno! Koristite isključivo originalne Blueair filtere koji su podesni za dati model uređaja kako biste omogućili ispravan rad i dobar učinak prečistača vazduha i kako biste osigurali validnost garancije.

Korak 1

Isključite uređaj i iskopčajte ga.

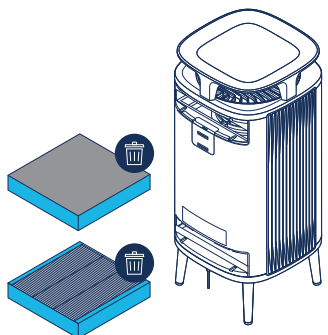
Korak 2

Otvorite oba držača filtera.



Korak 3

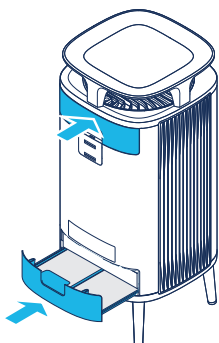
Uklonite i odložite dotrajale glavne filtere.



Korak 5

Zatvorite obe držača filtera.

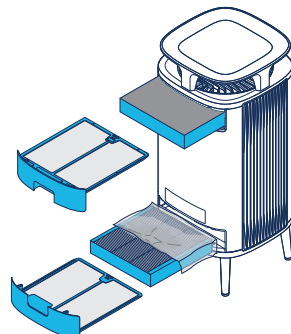
Napomena! Proverite da li su držači filtera pravilno zatvoreni.



Korak 4

Napomena! Pre korišćenja uklonite zaštitnu plastičnu ambalažu sa novih filtera.

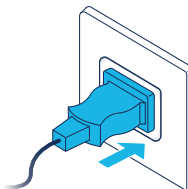
Postavite nove glavne filtere.



Korak 6

Ukopčajte uređaj.

Napomena! Držite pritisnutim taster za brzinu protoka vazduha u trajanju od 15 sekundi da biste poništili stanje tajmera za zamenu filtera.



Nega i održavanje

Opšte stavke

- Pre održavanja iskopčajte prečistač vazduha sa napajanja.
- Nemojte da dozvolite da drugi predmeti prođu u ulaze i izlaze za vazduh. To može da dovede do strujnog udara ili oštećenja prečistača vazduha.
- Nikada nemojte čišćenje da obavljate benzinom, hemijskim razređivačima ili nagriznim sredstvima zbog toga što ova sredstva mogu da oštete prečistač vazduha.
- Prečistač vazduha treba u potpunosti da bude suv pre ukopčavanja na napajanje.
- Nemojte da perete glavni filter. Glavni filter ne može da se pere i ne može ponovo da se koristi.

Čišćenje

- Očistite predfiltre tako što ćete ih obrisati krpom za prašinu ili usisati usisivačem koristeći priključak sa mekanom četkom (nije isporučeno).
- Obrisite spoljašnjost prečistača vazduha mekom, čistom i nakvašenom krpom.
- Pomoću usisivača usisajte ulaze za vazduh koristeći priključak sa mekanom četkom (nije isporučeno).
- Pomoću usisivača usisajte unutrašnjost prečistača vazduha koristeći priključak sa mekanom četkom (nije isporučeno).
- Očistite kabl za napajanje i proverite da li postoje tragovi habanja ili oštećenja.
- Očistite senzor prilikom zamene glavnog filtera.

Pomeranje prečistača vazduha

Važno!

- Pre pomeranja prečistača vazduha iskopčajte ga sa napajanja.
- Proverite da li su držači filtera na prečistaču vazduha čvrsto zatvoreni.
- Podignite prečistač vazduha i pomerite ga na željeno mesto. Nemojte da vučete ili gurate prečistač vazduha.

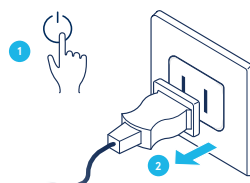
Čišćenje senzora za kvalitet vazduha

Ulez za senzor za kvalitet vazduha se nalazi na stražnjoj strani prečistača vazduha. Pomoću usisivača usisajte ulaz za senzor kako biste ga očistili.

Važno! Nemojte prstima ili neodgovarajućom opremom da čistite unutrašnjost ulaza za senzor.

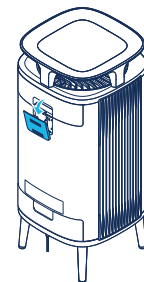
Korak 1

Isključite uređaj i iskopčajte ga.



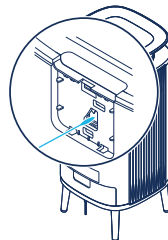
Korak 2

Uklonite poklopac za senzor.



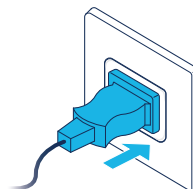
Korak 3

Pažljivo očistite senzor pomoću štapića za uši i postavite poklopac za senzor.



Korak 4

Ukopčajte uređaj.



Odlaganje i recikliranje

Ovaj prečistač vazduha treba da se reciklira kao elektronski otpad, dok se filter reciklira kao plastika. Ukoliko imate bilo kakvih pitanja u vezi sa odlaganjem i recikliranjem ovog prečistača vazduha, obratite se lokalnim postrojenjima za recikliranje ili prodavcu Blueair proizvoda i informišite se o pravilnom načinu za recikliranje.



Simbol precrteane korpe za otpatke na uređaju ili njegovom pakovanju označava da se uređaj na kraju njegovog radnog veka odlaže zasebno od komunalnog otpada.

Pomoć i podrška

Ukoliko imate bilo kakvih pitanja o proizvodu, posetite veb-adresu www.blueair.com ili kontaktirajte prodavca Blueair proizvoda.

Posetite veb-adresu www.blueair.com/customer-support da biste stupili u kontakt sa korisničkom podrškom kompanije Blueair.

Informacije o garanciji

Ograničena garancija kompanije Blueair je važeća samo kada je prečistač vazduha postavljen, korišćen i održavan u skladu sa uputstvima navedenim u ovom priručniku.

Uslove garancije možete da pročitate na veb-adresi www.blueair.com/warranty

Garancija i vraćanje proizvoda

Ukoliko ste prečistač vazduha kupili kod nekog od naših ovlašćenih prodavaca, obratite se za pomoć datom prodavcu.

Specifikacije

	5210i/5240i	5410i/5440i
Ulazna snaga, frekvencija	(100–240) VAC 50/60 Hz	(100–240) VAC 50/60 Hz
Potrošnja/ Nominalna ulazna snaga (min./maks.)	(5–22) W	(7–42) W
Frekvencija	2402–2480 MHz	2402–2480 MHz
Izlazna snaga	Max 5mW	Max 5mW
Buka (min./maks.) ¹	(29–45) dB	(31–50) dB
Preporučena površina prostorije ²	22 m ²	35 m ²
CADR vrednost za dim ²	260 m ³ /h	416 m ³ /h
CADR vrednost za prašinu ²	260 m ³ /h	453 m ³ /h
CADR vrednost za polen ²	293 m ³ /h	450 m ³ /h

¹ Nivo zvučne snage u skladu sa standardom GB/T18801

² U skladu sa standardom AHAM AC-1-2019



Ul. Aleksandra Petrovića 12

11080 Beograd

tel: +381 11 3283 785

+381 11 3283 424

info@innofilt.co.rs

www.innofilt.co.rs