

Prije upotrebe proizvoda iz serija Blueair Classic 500 i 600 pažljivo pročitajte ovaj korisnički priručnik.

**Napomena:**

Mogu postojati lokalne varijante ovog modela.

## Sadržaj

Općenito .....	18
Pregled jedinice .....	19
Podešavanje brzine ventilatora (protoka zraka) .....	19
Sigurnosne upute .....	20
Postavljanje jedinice .....	22
Upute za početak rada .....	22
Upravljačka ploča i dodirne tipke .....	23
Postavke mobilne aplikacije Blueair Friend app .....	24
Filtri .....	25
Promjena filtera .....	26
Zaštita i održavanje .....	27
Tehničke specifikacije uređaja Classic 680i/690i/605 .....	28
Tehničke specifikacije uređaja Classic 580i/590i/505 .....	29

# Općenito

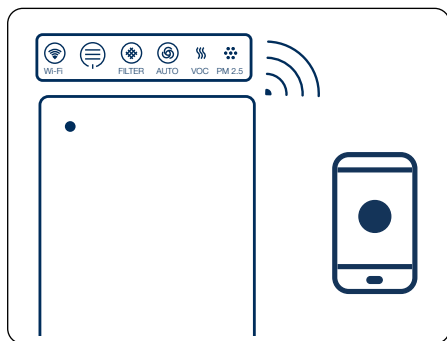
## Serije Blueair 500/600

Pročišćivači zraka iz serija Blueair 500/600 imaju funkciju Wi-Fi i dostupni su u dva modela.

Modeli 680i/690i/580i/590i imaju ugrađene senzore za PM2,5, HOS, temperaturu/vlažnost, dok modeli 605/505 nemaju ugrađene senzore.

Podešavanje pročišćivača zraka može se napraviti ručno bilo gdje i u bilo kojem trenutku, ili putem dodirnih tipki na upravljačkoj ploči smještenoj ispod preklopnog poklopca ili na daljinu putem mobilne aplikacije Blueair Friend™ app.

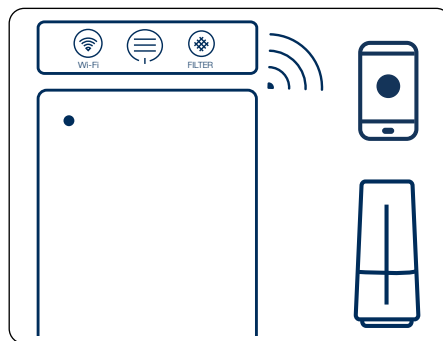
## Model 680i/690i/580i/590i



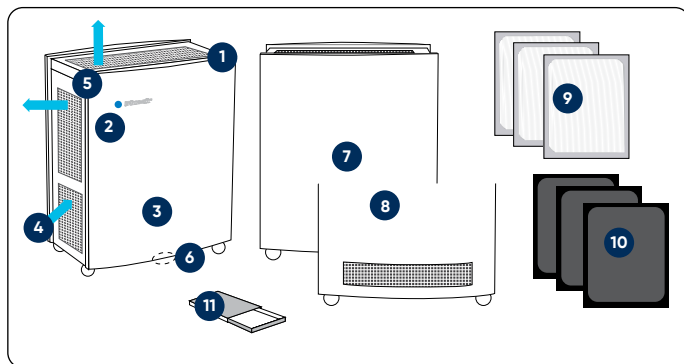
Pročišćivač zraka također se može automatski regulirati na temelju očitavanja kvalitete zraka iz ugrađenih senzora (680i/690i/580i/590i) ili dodatnog vanjskog monitora za kvalitetu zraka Blueair Aware™ (605, 505)

Za više informacija o tome kako upotrebljavati pročišćivač zraka zajedno s monitorom kvalitete zraka Blueair Aware pročitajte korisnički priručnik i informacije o podršci.

## Model 605/505



## Pregled jedinice



1. Upravljačka ploča
2. Plavo LED svjetlo
3. Prednji poklopac
4. Ulazni otvor zraka
5. Izlazni otvor zraka
6. Postavljanje senzora (680i/690i/580i/590i)
7. Prikaz straga (580i/590i/505)
8. Prikaz straga (680i/690i/605)
9. Filtar čestica ili
10. filtar Smokestop™
11. Komplet
  - kartica dobrodošlice
  - korisnički priručnik

## Podешavanje brzine ventilatora (protoka zraka)

Provjerite tablicu u nastavku za različite opcije dostupne za upravljanje pročišćivačem zraka.

Opcije upravljanja	680i/690i/580i/590i	605/505
Ručno upravljanje putem dodirnih tipki na upravljačkoj ploči	Min Speed 1   Speed 2   Max Speed 3 	Min Speed 1   Speed 2   Max Speed 3 
Na daljinu putem mobilne aplikacije Blueair Friend app.		
Automatski način koji se temelji na očitanjima kvalitete zraka iz ugrađenih senzora. Tu je funkciju moguće aktivirati putem dodirne tipke na upravljačkoj ploči ili putem mobilne aplikacije Blueair Friend app.		
Automatski način temelji se na očitanjima kvalitete zraka s vanjskog monitora kvalitete zraka Blueair Aware. Ta se funkcija aktivira putem mobilne aplikacije Blueair Friend app.		

Maksimalna brzina preporučuje se za brzo početno čišćenje, tijekom dana ili kada je zrak jako zagađen. Minimalna brzina preporučuje se za upotrebu tijekom noći.

## Sigurnosne upute

Blueair 605/505 i 680i/690i/580i/590i pročišćivači zraka električni su uređaji. Pročitajte sigurnosne upute prije upotrebe i poduzmite potrebne mjere opreza kako biste smanjili rizik od požara, strujnog udara ili ozljeda.

Ograničeno jamstvo društva Blueair primjenjuje se samo ako se jedinica upotrebljava u skladu s ovim uputama.



**UPOZORENJE:** Ukazuje na opasnu situaciju koja bi, ako se ne izbjegne, mogla rezultirati smrću ili teškim ozljedama.



**OPREZ:** Ukazuje na opasnu situaciju koja bi, ako se ne izbjegne, mogla rezultirati blagim ili umjerenim ozljedama.

### Općenito



- **UPOZORENJE:** Kako bi se izbjegla opasnost, oštećeni kabel za napajanje uvijek mora zamijeniti proizvođač, servisni agent ili druga kvalificirana osoba.
- Upotrebljavajte uzemljeni kabel za napajanje koji ste dobili s Blueair pročišćivačem zraka da biste ga izravno priključili u odgovarajuću uzemljenu električnu utičnicu. (Provjerite oznaku energetske učinkovitosti na jedinici)
- Nemojte mijenjati utikač ni na koji način.

### Namjena



- **OPREZ:** Pripazite da se djeca ne bi igrala uređajem.
- Ovaj uređaj nije namijenjen osobama (uključujući djeci) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja osim ako su pod nadzorom ili su dobili upute koje se odnose na upotrebu uređaja od osobe koja je odgovorna za njihovu sigurnost.

Ovim putem Blueair AB izjavljuje da je vrsta radijske opreme YXXZ-CC u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na web stranici u nastavku: [www.blueair.com/customer-support](http://www.blueair.com/customer-support)

**UPOZORENJE:** Promjene ili izmjene ove jedinice koje nije izričito odobrila strana odgovorna za usklađenost mogle bi lišiti korisnika prava na upravljanje opremom.

**NAPOMENA:** Ova je oprema testirana i utvrđeno je da udovoljava ograničenjima za digitalni uređaj klase B, u skladu s člankom 15. FCC pravila. Ta su ograničenja osmišljena kako bi pružila razumnu zaštitu od štetnih smetnji u instalacijama u stambenim objektima. Ova oprema stvara, koristi i zrači radiofrekvencijsku energiju. Ako oprema nije postavljena i korištena u skladu s uputama, može uzrokovati štetne smetnje u radiokomunikaciji.

Međutim, nema jamstva da do smetnji neće doći kod određenog načina postavljanja opreme. Ako ova oprema uzrokuje štetne smetnje na radijskom ili televizijskom prijemu, što se može utvrditi isključivanjem i uključivanjem opreme, korisnika se potiče da pokuša ispraviti smetnje poduzimanjem jedne ili više mjera opisanih u nastavku:

- preusmjeriti ili premjestiti prijamnu antenu
- povećati udaljenost između opreme i prijavnika
- uključiti opremu u utičnicu koja nije na istom strujnom krugu kao ona u koju je uključen prijavnik
- posavjetovati se s trgovcem iliiskusnim serviserom radijskih/TV prijavnika.

Ovaj uređaj u skladu je s člankom 15. FCC pravila. Njegov rad podliježe sljedećim dvama uvjetima:

1. ovaj uređaj ne smije uzrokovati štetne smetnje i
2. ovaj uređaj mora prihvatiti sve primljene smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad.

Ovaj je uređaj u skladu je s RSS standardom ili standardima izuzetima od licence Industry Canada. Njegov rad podliježe sljedećim dvama uvjetima: (1) ovaj uređaj ne smije uzrokovati smetnje i (2) ovaj uređaj mora prihvatiti sve smetnje, uključujući smetnje koje mogu uzrokovati neželjeni rad uređaja.

Ovaj digitalni uređaj klase B u skladu je s kanadskim standardom ICES-003.

FCC RF Izjava o izloženosti zračenju Oprez: Ovaj odašiljač mora biti postavljen tako da je udaljen najmanje 20 cm od svih osoba.



FCC ID: 2AEX3-5XXZ-CC/2AEX3-6XXZ-CC  
IC: 20267-505/IC: 20267-605

## Postavljanje jedinice



Postavite jedinicu na mjesto na kojem zrak može slobodno cirkulirati u uređaju te izvan i oko njega.



Nemojte postavljati jedinicu na udaljenost manju od 4 inča (10 cm) od drugog objekta.



Ne stavljajte jedinicu izravno na namještaj od tkanine ili posteljinu i ne naslanjajte je na njih.



Ne ostavljajte jedinicu u blizini izvora topline, kao što su radijatori, kamini ili pećnice.



Ne ostavljajte jedinicu u blizini vlažnih okruženja, kao što su kupaoonice ili pralionice rublja, u kojima može doći u dodir s vodom.



Ne ostavljajte jedinicu na otvorenom

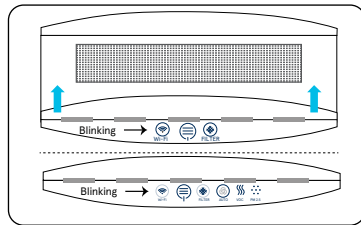
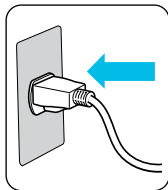
## Upute za početak rada

### Povezivanje pročišćivača zraka – 680i/690i/580i/590i, 605 i 505

Slijedite upute u nastavku kako biste pročišćivač zraka povezali s mobilnom aplikacijom Blueair Friend app. Nakon toga možete omogućiti daljinsko upravljanje.

#### 1. korak

Priključite fiksni kabel za napajanje u uzemljenu zidnu utičnicu. Ako imate jedinicu s odstranjivim kabelom za napajanje, priključite kabel čvrsto i u potpunosti u uvučenu utičnicu za kabel za napajanje koja se nalazi na donjoj strani jedinice prije priključivanja drugog kraja kabela za napajanje u uzemljenu zidnu utičnicu.



Otvorite preklapni poklopac i pritisnite dodirnu tipku brzine protoka zraka. Kada Wi-Fi simbol počne treptati, pročišćivač zraka može se upariti s mobilnom aplikacijom Blueair Friend app.

#### 2. korak

Preuzmite mobilnu aplikaciju Blueair Friend app na svoj pametni telefon iz trgovine aplikacijama (Apple App Store ili Google Play).

#### 3. korak

Povežite svoju jedinicu s mobilnom aplikacijom Blueair Friend app. Pokrenite aplikaciju i slijedite upute. Nakon povezivanja pročišćivača zraka s mobilnom aplikacijom Blueair Friend app, možete upotrijebiti aplikaciju za daljinsko upravljanje jedinicom i podešavanje postavki.

## Upravljačka ploča i dodirne tipke

Upravljačka ploča i dodirne tipke nalaze se ispod preklopnog poklopca (vidi 2. korak „Pokretanje jedinice“). Sivi krug oko dodirne tipke pokazuje da je neaktivna. Kada je jedinica uključena, sve se dodirne tipke osim tipke za kontrolu brzine protoka zraka prigušuju nakon 20 sekundi. Dodirnite upravljačku ploču i dodirne će tipke ponovno zasvijetliti.

### Dodirne tipke upravljačke ploče uređaja Classic 605/505



Wi-Fi

Status Sivo – ISKLJUČENO  
(nema Wi-Fi mreže)



Status „treptanje“ – nema veze. Wi-Fi mreža spremna je za povezivanje.



Status siva i plava  
Povezano na Wi-Fi mrežu



Kontrola brzine protoka zraka  
Status sivo – ISKLJUČENO



Status plava i sve trake su sive –  
kabel za napajanje je priključen.



Status 1 plava traka – minimalna brzina



Status 2 plave trake – srednja brzina



Status 3 plave trake – maksimalna brzina



Filtar

Status siva i plava – trenutno nije  
potreban zamjenski filtir.



Status narančasta – zamijenite filtir  
i ponovno postavite pritiskom prema  
dolje u trajanju od 5 sekundi.

## Dodirne tipke upravljačke ploče uređaja Classic 680i/690i/580i/590i



### Automatska brzina

Statusni plavi krug – jedinica je uključena  
Status sivi simbol – Automatska brzina ISKLJUČENA

Status plavi simbol – Automatska brzina UKLJUČENA



### Indikator HOS-a

Status plava – od izvrsne do umjerene razine kvalitete zraka  
Status narančasta – od blage do visoke razine onečišćenja

Za dodatne informacije o onečišćenju i graničnim razinama provjerite mobilnu aplikaciju Blueair Friend app



### Indikator lebdećih čestica PM2,5

Status plava – od izvrsne do umjerene razine kvalitete zraka.  
Status narančasta – od blage do visoke razine onečišćenja

## Postavke mobilne aplikacije Blueair Friend app

Imajte na umu da morate najprije dodati svoj pročišćivač zraka u mobilnu aplikaciju Blueair Friend app da biste mogli upravljati sljedećim postavkama putem aplikacije:



### Podešavanje brzine protoka zraka

Mijenja brzinu ventilatora između brzina 1, 2 i 3.



### Podešavanje intenziteta LED svjetla

Mijenja intenzitet LED svjetla za one svjetiljke koje su vidljive.



### Blokada za djecu

Regulira vašu sposobnost upravljanja pročišćivačem zraka putem upravljačke ploče na jedinici.



### Automatski način rada

Automatski kontrolira brzinu ventilatora na temelju očitavanja ili iz ugrađenih senzora (samo kod modela s oznakom „i“) ili iz vanjskog monitora kvalitete zraka Blueair Aware.



### Noćni način rada

Omogućuje aktivaciju/deaktivaciju određenih postavki u određeno vrijeme.



# Filtri

## Opće informacije

Uz jedinicu dolaze tri već ugrađena filtra HEPASilent™.

Filtri čestica uklanjaju:



PM2,5



Prašina



Plijesan



Bakterija/  
Virus



Pelud



Grinje



Dlake kućnih  
ljubimaca

Filtri na bazi ugljika uklanjaju sve gore navedene zagađivače, a uz to uklanjaju i:



HOS



Dim



Miris  
kuhanja



Kemikalije

**VAŽNO!** Upotrebljavajte samo originalne Blueair filtre kako biste osigurali pravilnu funkciju jedinice te ostvarili pravo na potpuno pokriće prema jamstvu.

## Popis filtara

Da biste u budućnosti mogli lakše pronaći pravi filter, ispunite podatke kupca u nastavku i zadržite ovaj korisnički priručnik za buduću upotrebu. Broj modela i serijski broj ovog uređaja mogu se pronaći na oznaci energetske učinkovitosti na donjoj strani jedinice.

Broj modela \_\_\_\_\_ Naziv trgovca \_\_\_\_\_

Serijski broj \_\_\_\_\_ Adresa trgovca \_\_\_\_\_

Datum kupnje \_\_\_\_\_ Telefonski broj \_\_\_\_\_

## Pretplatnički program za Blueair filtre

Ova praktična usluga dostupna je u nekim zemljama – obratite se lokalnom trgovcu proizvodima Blueair kako biste saznali možete li se pridružiti.

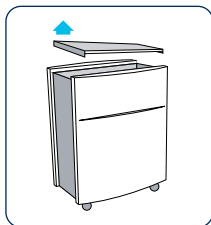
## VAŽNO!

Uvijek isključite i odspojite jedinicu od napajanja prije promjene filtera, čišćenja ili održavanja uređaja

## Promjena filtera

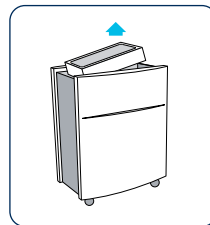
### 1. korak

Uklonite poklopac.  
(vidi 1. korak u odjeljku  
Zaštita i održavanje).



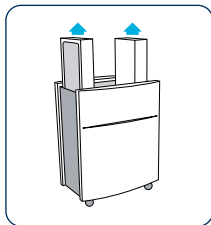
### 2. korak

Uklonite gornji filter.



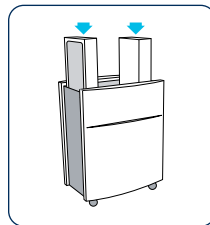
### 3. korak

Uklonite oba bočna  
filtera. (vidi 2. i 3. korak  
u odjeljku Zaštita  
i održavanje).



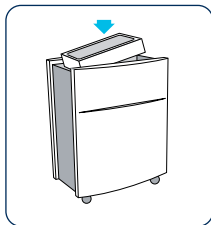
### 4. korak

Umetnite oba  
zamjenska Blueair  
filtera u bočne utore.  
Pobrinite se da  
riječi OUT/UP gledaju  
prema van.



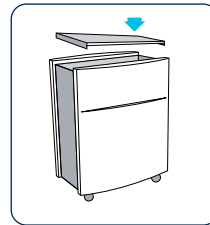
### 5. korak

Umetnite treći  
zamjenski Blueair  
filter na vrh jedinice.  
Pobrinite se da  
riječi OUT/UP gledaju  
prema gore.



### 6. korak

Vratite poklopac na  
mjesto i priključite  
uređaj na struju.  
Jedinica je sada  
spremna za upotrebu.



Status narančasta – zamijenite filter  
i ponovno postavite pritiskom prema  
dolje u trajanju od 5 sekundi.

## Zaštita i održavanje

Preporučujemo redovno čišćenje kako bi vaša jedinica bila u odličnom stanju.

### Prilikom promjene filtera

1. Obrišite donju stranu poklopca nakon uklanjanja.
2. Usišite rešetku ulaznog otvora zraka s unutrašnje strane s pomoću meke četke i/ili drugog prikladnog nastavka.
3. Usišite male ulazne otvore zraka s pomoću nastavka s mekom četkom.

### Općenito

1. Vanjski dio jedinice obrišite mekom, čistom, vlažnom krpom.
2. Uređaj nikada nemojte čistiti benzinom, kemijskim otapalima ili korozivnim materijalima jer ta sredstva mogu oštetiti površinu uređaja.
3. Ne dopustite da strani objekti uđu u ventilaciju ili ispušne otvore. To može uzrokovati strujni udar ili oštetiti jedinicu.
4. Ne pokušavajte sami popraviti ili namjestiti neku od električnih ili mehaničkih funkcija na svojoj Blueair jedinici. Za informacije o jamstvu obratite se lokalnom trgovcu ili društvu Blueair.

### Zaštita okoliša:

Zaštite svoj okoliš!

Naši proizvodi i ambalaža održivog su dizajna i izrađeni od materijala koji se mogu reciklirati. Nemojte odložiti filter ili uređaj zajedno s kućnim otpadom. Odnosite ga u najbliže službeno postrojenje za recikliranje otpada.




### Pomoć i podrška

Ako imate pitanja o seriji Blueair Classic, posjetite web stranicu [www.blueair.com](http://www.blueair.com) ili se obratite lokalnom prodavaču proizvoda Blueair.

### Informacije o jamstvu

Ograničeno jamstvo društva Blueair primjenjuje se samo ako se jedinica upotrebljava u skladu s uputama u ovom priručniku.

## Tehničke specifikacije uređaja Classic 680i/690i/605\*




CADR (kubične stope po minuti (cfm)**):	Dim	Prašina	Pelud
	 <b>500</b>	 <b>500</b>	 <b>640</b>
<b>Veličina sobe</b>	775 kvadratnih stopa (72 m <sup>2</sup> )		
<b>Izmjene zraka po satu ***</b>	5		
<b>Protok zraka (Brzina 1 – 2 – 3)</b>	150 – 275 – 650 cfm		
<b>Veličina (v x š x d):</b>	26 x 20 x 13 inča (660 x 500 x 340 mm)		
<b>Težina uređaja:</b>	35 lb (16 kg)		
<b>Potrošnja energije (Brzina 1 – 2 – 3)****</b>	15 – 65 – 100 W		
<b>Frekvencija rada:</b>	2412 – 2472 MHz		
<b>Izlazna snaga:</b>	13,69 dBm		
<b>Razine tlaka zvuka (Brzina 1 – 2 – 3)</b>	33 – 44 – 62 dB(A)		
<b>Indikator zamjene filtra</b>	Da		
<b>Opcije upravljanja brzinom</b>	<b>680i/690i 605</b>	1 – 2 – 3, ne na dodir, pametni telefon (Automatski način) 1 – 2 – 3, ne na dodir, pametni telefon	
<b>Senzori kvalitete zraka</b>	<b>680i/690i 605</b>	Ugrađeni senzori za HOS, PM2,5, temperaturu i vlažnost Nema senzora – opcionalna upotreba s monitorom Blueair Aware	

Cijela se jedinica može reciklirati.

Vanjski mrežni problemi koji utječu na rad uređaja izvan su kontrole društva Blueair.  
Za pomoć se obratite svom davatelju internetskih usluga.

- \* Specifikacije temeljene na američkim modelima (120 VAC, 60 Hz s filtrom čestica)
- \*\* CADR pokazuje koliko se filtriranog zraka isporučuje (protok zraka) putem pročišćivača zraka koji radi na najvišoj postavci te koliko dobro sustav uklanja zagađivače kao što su duhanski dim, prašina i pelud iz zraka (učinkovitost). Testiranja se provode u skladu s metodom ANSI/AHAM AC-1. Najviše moguće ocjene CADR-a prema ovom standardu su: Duhanski dim: 450 cfm. / Prašina: 400 cfm. / Pelud: 450 cfm.
- \*\*\* Izmjene zraka po satu izračunavaju se na temelju preporučene veličine prostorije, uz pretpostavku da se stropovi nalaze na 8 stopa (2,4 m) visine. Za manje će se prostorije povećati izmjene zraka po satu.
- \*\*\*\* Raspoloživi napon i frekvencija električne energije utječu na potrošnju energije jedinice. Potrošnja energije stoga se može razlikovati od navedene vrijednosti.

## Tehničke specifikacije uređaja Classic 580i/590i/505\*

CADR (kubične stope po minuti (cfm)**):	Dim 	Prašina 	Pelud 
	<b>400</b>	<b>450</b>	<b>450</b>
<b>Veličina sobe</b>	698 kvadratnih stopa (65 m <sup>2</sup> )		
<b>Izmjene zraka po satu ***</b>	5		
<b>Protok zraka (Brzina 1 – 2 – 3)</b>	130 – 240 – 520 cfm		
<b>Veličina (v x š x d):</b>	26 x 20 x 13 inča (660 x 500 x 340 mm)		
<b>Težina uređaja:</b>	35 lb (16 kg)		
<b>Potrošnja energije (Brzina 1 – 2 – 3)****</b>	15 – 65 – 100 W		
<b>Frekvencija rada:</b>	2412 – 2472 MHz		
<b>Izlazna snaga:</b>	13,69 dBm		
<b>Razine tlaka zvuka (Brzina 1 – 2 – 3)</b>	33 – 44 – 62 dB(A)		
<b>Indikator zamjene filtra</b>	Da		
<b>Opcije upravljanja brzinom</b>	<b>580i/590i 505</b>	1 – 2 – 3, ne na dodir, pametni telefon (Automatski način) 1 – 2 – 3, ne na dodir, pametni telefon	
<b>Senzori kvalitete zraka</b>	<b>580i/590i 505</b>	Ugrađeni senzori za HOS, PM2,5, temperaturu i vlažnost Nema senzora – opcionalna upotreba s monitorom Blueair Aware	
Cijela se jedinica može reciklirati.			

Vanjski mrežni problemi koji utječu na rad uređaja izvan su kontrole društva Blueair.  
Za pomoć se obratite svom davatelju internetskih usluga.

- \* Specifikacije temeljene na američkim modelima (120 VAC, 60 Hz s filtrom čestica)
- \*\* CADR pokazuje koliko se filtriranog zraka isporučuje (protok zraka) putem pročišćivača zraka koji radi na najvišoj postavci te koliko dobro sustav uklanja zagađivače kao što su duhanski dim, prašina i pelud iz zraka (učinkovitost). Testiranja se provode u skladu s metodom ANSI/AHAM AC-1. Najviše moguće ocjene CADR-a prema ovom standardu su: Duhanski dim: 450 cfm. / Prašina: 400 cfm. / Pelud: 450 cfm.
- \*\*\* Izmjene zraka po satu izračunavaju se na temelju preporučene veličine prostorije, uz pretpostavku da se stropovi nalaze na 8 stopa (2,4 m) visine. Za manje će se prostorije povećati izmjene zraka po satu.
- \*\*\*\* Raspoloživi napon i frekvencija električne energije utječu na potrošnju energije jedinice. Potrošnja energije stoga se može razlikovati od navedene vrijednosti.







**www.blueair.com**

**Blueair AB**

Karlavägen 108  
115 26 Stockholm  
Sweden  
Tel: +46 8 679 45 00  
Fax: +46 8 679 45 45  
info@blueair.se

**Blueair AB Middle East**

Jafza One, Office No. AB1503  
Jebel Ali Free Zone  
P.O. Box No. 263947  
Dubai, United Arab Emirates  
Tel: +971 (4) 8821244  
salesme@blueair.se

**Blueair Asia Ltd.**

7fl, Grand Millennium Plaza  
181 Queen's Road Central  
Central, Hong Kong  
Tel: +852 3511 6561  
asia@blueair.se

**Blueair Inc.**

125 S Clark  
Suite 2000  
Chicago, IL. 60603  
USA  
Tel: +1 888 258 3247  
Fax: +1 312 727 1153  
info@blueair.com

**Blueair India Pvt. Ltd.**

S-237, Greater Kailash-II  
New Delhi - 110048  
India  
Tel: +91-124-4646119  
info@blueair.in

**Blueair (Shanghai) Trading Co. Ltd.**

10th floor City Gateway  
No. 398 North Caoxi Road  
Xuhui Distr, Shanghai,  
China  
Tel: +86 21 60910981  
Fax: +86 21 6091 0989  
info@blueair.cn