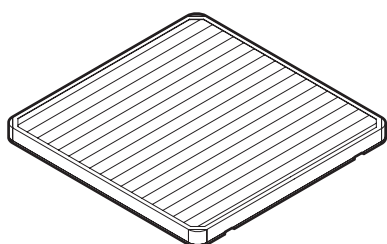




Uputstvo za instaliranje

Visokoefikasni prefilter



BAF552AA160

Uputstvo za instaliranje
Visokoefikasni prefilter

srpski

Sadržaj

1	O ovom dokumentu	2
2	O kompletu	2
2.1	Komponente	2
2.2	Kompatibilnost	2
3	Ugradnja	2
3.1	Pre instaliranja	2
3.2	Zahtevi koje mora da zadovolji mesto za instalaciju jedinice	2
3.3	Instaliranje predfiltera	2
4	Konfiguracija	3
4.1	Podešavanje polja	3
5	Uklanjanje na otpad	3

1 O ovom dokumentu

Ciljna grupa

Ovlašćeni instalateri

Komplet dokumentacije

Ovaj dokumenti je deo kompleta dokumentacije. Komplet dokumentacije se sastoji od sledećeg:

- **Opšte bezbednosne mere:**
 - Bezbednosna uputstva koja morate da pročitate pre instalacije
 - Format: papir (u kutiji unutrašnje jedinice)
- **Uputstvo za instaliranje:**
 - Uputstvo za instaliranje
 - Format: papir (priloženo uz komplet)

Poslednje izmene dostavljene dokumentacije možete naći na regionalnoj veb strani Daikin ili preko svog dobavljača.

Skenirajte donji QR kod da biste našli komplet dokumentacije i više informacija o proizvodu na veb lokaciji Daikin.



Originalna dokumentacija je napisana na engleskom. Svi ostali jezici predstavljaju prevod.

2 O kompletu

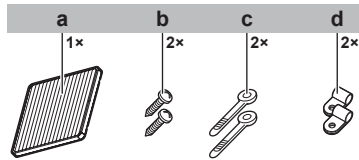
! OBAVEŠTENJE

- Pre instalacije, pažljivo pročitate ovaj priručnik i sve dokumente iz kompleta dokumentacije, vidite odeljak "1 O ovom dokumentu" ▶ 2].
- Prilikom instalacije, obavezno koristite samo navedene komponente isporučene sa opcionim kompletom.
- Kada je instaliran visokoeфикасни predfilter Daikin, možda će se promeniti zapremina vazduha, ефикасност i zvuk pri radu unutrašnje jedinice.
- Za zamenu je dozvoljeno koristiti samo visokoeфикасни predfilter Daikin.
- Visokoeфикасни predfilter Daikin NE MOŽE se koristiti sa drugim filterima, komorama, kompletima za ulaz svežeg vazduha ili kompletima za zaptivanje elemenata izvoda za otpuštanje vazduha (za odabir 2 ili 3 smera duvanja vazduha).

- Zamenite filter kada se na daljinskom upravljaču prikaže znak za filter.
- Obratite se dobavljaču radi uputstva za instaliranje ili zamenu filtera.

2.1 Komponente

Proverite da li imate sve sledeće delove u kompletu:



- a Visokoeфикасни predfilter Daikin
- b Zavrtanj
- c Vezica
- d Klema

2.2 Kompatibilnost

Kombinujte visokoeфикасни predfilter Daikin sa sledećim unutrašnjim jedinicama:

2-1 Grupa modela

Grupa A	Grupa B	Grupa C	Grupa D
FCAG35~60	FCAG71	FCAG100~140	FXFQ125
FXFQ20~32	FCAHG71~140	FXFQ80+100	FXFA125
FXFA20~32	FXFQ40~63	FXFN50+112	FXFN71
	FXFA40~63	FXFA80+100	

Koristite ovu tabelu kada vršite "4.1 Podešavanje polja" ▶ 3].

Za ukupan spisak kompatibilnih jedinica, pogledajte spisak opcija.

3 Ugradnja

3.1 Pre instaliranja

Proverite "2.2 Kompatibilnost" ▶ 2] pre instalacije.

Pogledajte priručnik za instalaciju i rad unutrašnje jedinice i dekorativne ploče.

3.2 Zahtevi koje mora da zadovolji mesto za instalaciju jedinice

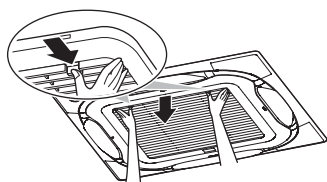
! NEMOJTE instalirati na sledećim mestima:

- Sa mineralnim uljem, ili sa masnim isparenjima ili aerosolima, kao u kuhinji.
- Gde postoji korozivni gas, kao što je gasoviti sumpor dioksid.
- Gde je nivo vlažnosti ≥90%, a temperatura je ≥65°C.
- Gde je potrebno podešavanje režima za visoki plafon i podešavanje režima za 2/3 smerno duvanje unutrašnje jedinice.

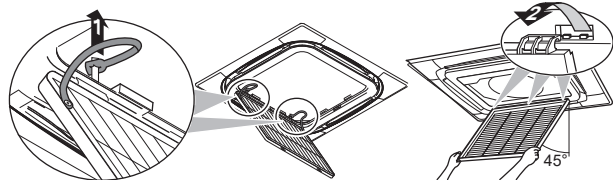
3.3 Instaliranje predfiltera

Otvorite usisnu rešetku.

- 1 Pritiskajući dva dugmeta, polako spustite usisnu rešetku.

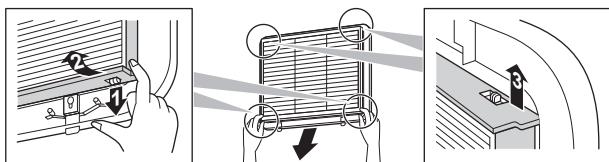


2 Otkaçite kaišić usisne rešetke sa kuke (2 mesta). Otvorite usisnu rešetku pod uglom od 45°.



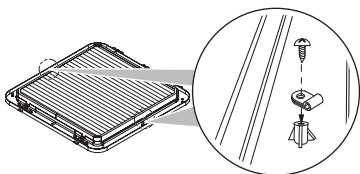
Uklonite originalni filter za vazduh sa usisne rešetke.

- 3 Dijagonalno naniže povucite kraj originalnog filtera za vazduh da biste otkaçili filter za vazduh sa usisne rešetke.
- 4 Podignite filter za vazduh i uklonite originalni filter za vazduh sa kuke na usisnoj rešetki.

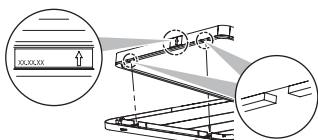


Povežite visokoefikasni predfilter Daikin.

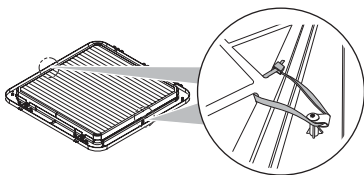
5 Učvrstite 2 stezaljke (isporučene uz komplet). NEMOJTE previše zategnuti zavrtanj, da ne biste oštetili usisnu rešetku.



6 Postavite visokoefikasni predfilter Daikin sa indikatorom protoka vazduha na okviru visokoefikasnog predfiltera. Pokazuje u istom smeru protoka vazduha.



7 Pravilno instalirajte visokoefikasni predfilter Daikin i učvrstite ga pomoću vezica. Smer stezaljke treba da bude kao na slici.



8 Isecite višak vezice.

Ponovo instalirajte usisnu rešetku.

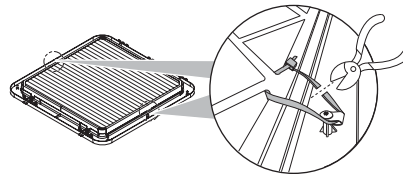
9 Obavite korake 1 i 2 obrnutim redosledom da biste ponovo instalirali usisnu rešetku. Pogledajte priručnik za instalaciju priložen uz unutrašnju jedinicu i dekorativnu ploču.

Dovršite instalaciju

- 10 Obavite postavke polja, vidite odeljak "4.1 Podešavanje polja" [3].
- 11 Obavite probni ciklus, vidite priručnik za instalaciju unutrašnje jedinice.

Zamena visokoefikasnog predfiltera Daikin.

12 Isecite i uklonite vezice i uklonite visokoefikasni predfilter Daikin.



13 Preduzmite korake 6-8 da biste instalirali novi filter.

4 Konfiguracija

4.1 Podešavanje polja

Nakon instalacije visokoefikasnog predfiltera Daikin napravite sledeća podešavanja polja:

- Podešavanje zapremine vazduha
- Podešavanje znaka za filter



INFORMACIJE

Sledeće podešavanje je primenljivo samo kada se koristi korisnički interfejs BRC1H52*. Kada koristite bilo koji drugi korisnički interfejs, pogledajte instalacioni priručnik ili servisni priručnik za korisnički interfejs.

Podešavanje: Podešavanje zapremine vazduha

Za grupu modela (pogledajte odeljak "2-1 Grupa modela" [2])	Podešavanje ⁽¹⁾		
	M	SW	—
A	13 (23)	0	03
		1	02
B		0	02
		1	02
C		1	02
D		0	03

Podešavanje: Podešavanje znaka za filter

	Podešavanje ⁽¹⁾		
	M	SW	—
Svi modeli	10 (20)	0	01

5 Uklanjanje na otpad

Preduslovi: Isključite unutrašnju jedinicu pre uklanjanja predfiltera.

- 1 Noseći zaštitne naočare, masku i rukavice, otvorite usisnu rešetku i uklonite predfilter.
- 2 Stavite predfilter u plastičnu kesu i čvrsto zatvorite.

⁽¹⁾ Terenska podešavanja su definisana kako sledi:

- **M:** Broj režima – **Prvi broj:** za grupu jedinica – **Broj u zagradi:** za pojedinačnu jedinicu
- **SW:** Broj podešavanja
- **—:** Broj vrednosti

5 Uklanjanje na otpad



INFORMACIJE

- Visokoefikasni predfilter Daikin NE MOŽE da se regeneriše pranjem.
 - Visokoefikasni predfilter Daikin može da se koristi najviše 12 meseci (2500 h). Radni vek predfiltera može da varira u zavisnosti od uslova u sobi. U sobi sa puno zagađivača (dim, kućni ljubimci, područja sa gustim saobraćajem), možda će biti potrebno češće menjati predfilter.
 - Prilikom uklanjanja predfiltera, pridržavajte se lokalnih propisa za odvajanje otpada.
-

