



MiA AIR

PREČISTAČ VAZDUHA
TEHNIČKE
KARAKTERISTIKE

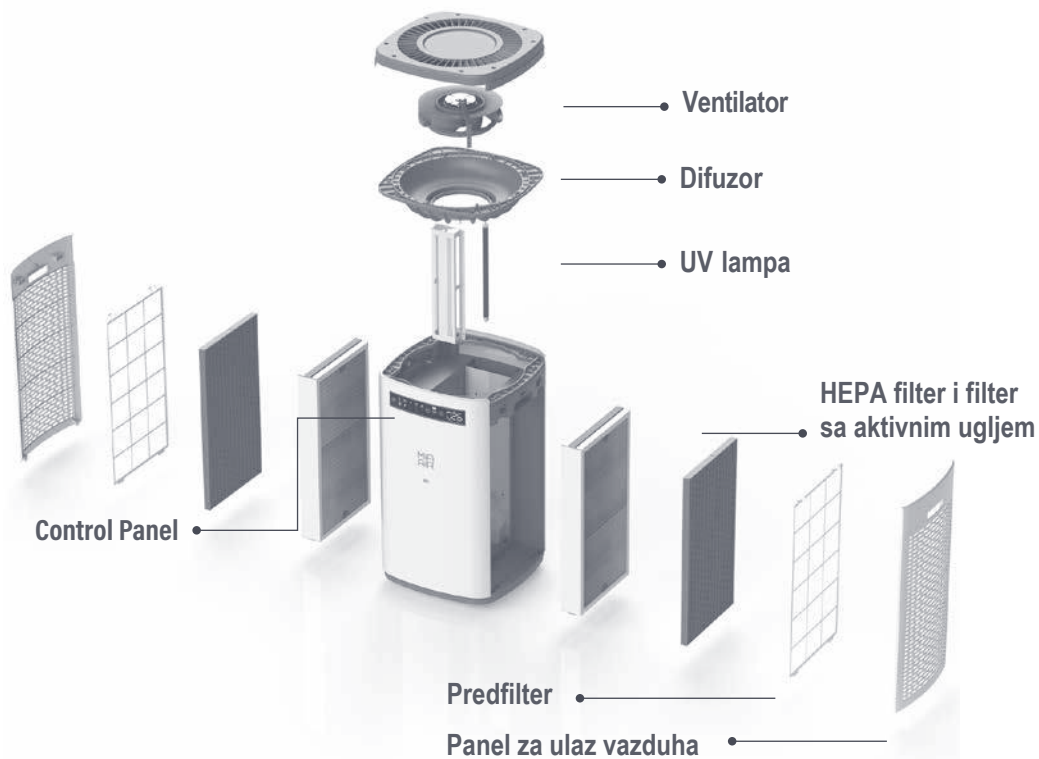
■ SPECIFIKACIJA UREĐAJA

Mia Air smanjuje količine prašine i zagađujućih čestica u vazduhu filtracijom vazduha. Ventilator uvlači vazduh preko predfiltera i sprovodi do filtera sa aktivnim ugljem i HEPA filtera. Filtriran vazduh prolazi kroz difuzor koji obezbeđuje da se prečišćen vazduh (zdrav vazduh) širi ravnomerno u enterijeru.

■ TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

El. napajanje	220-240 V, 50 Hz and 110-130 V, 60 Hz
Potrošnja el. energije	25-105 W
Dimenzije (NET)	66 x 38 x 38 cm / Packing: 74 x 44 x 44 cm
Težina	16 / 18 kg
Protok vazduha	160-900 m ³ /hr ve 94-530 cfm
Nivo buke	(Auto) <60 dB (A)
Tip ventilatora	centrifugalni sa unazad zakrivljenim elisama, pogodan za kontinualni rad
Režimi rada	Auto, Turbo, Economical, Silent, Manuel
Ulaz vazduha	Sa obe strane
Izlaz vazduha	Mia Air difuzor
Tip panela	ABS
Senzori	VOC, PM1 / PM2.5 / PM10, CO ₂ , Temperatura, Vlaga u vazduhu
Indikator zamene filtera	LED lampica i MIA AIR mobilna aplikacija
Daljinski upravljač	Upravljanje putem mobilne aplikacije
Wi-Fi	2,4 Ghz Wi-Fi band, with 802.11 b / g / n router
Specifikacija filtera	Predfilter, Activated Carbon Filter, HEPA H13 (standard) ≥ %99,99 @ ≥ 0,3 μm HEPA H14 (optional) ≥ %99,999 @ ≥ 0,3 μm
Boja uređaja	Crvena, Bela, Antracit

■ GLAVNE KOMPONENTE





Šesnaestog oktobra br. 94, 11300 SMEDEREVO / SRBIJA
Tel 064 93 11 629 **Web** www.anddesign.rs



mikropor

1. OSB. Büyük Selçuklu Caddesi No: 4 06935, Sincan – ANKARA / TURSKA
Tel +90 312- 267 07 00 **Faks** +90 312- 267 05 52