

## Revel Performa3 M106 Black zvučnik za policu/stalak

Šifra: 16599

Kategorija proizvoda: Bookshelf Zvučnici

Proizvođač: Revel

Cena: **155.880,00** rsd

Sa **M106** - niska distorzija je garantovana čak i pri velikim jačinama tona, zahvaljujući niskofrekvencijskim transdudktorima i njihovim redukcionim mehanizmima (koji stabilizuju magnetno polje pri radu). Zvučnici poseduju sofisticirane portove niskih frekvencija na oba kraja, što umnogome minimalizuje dinamičku kompresiju i šum, osiguravajući performanse niske distorzije i frekvencije.

Visokotonac **M106**-ica kreiran je oko sveže dizajniranog motora i kupolastog mehanizma koji postavlja nove standardne transparentnosti za zvučnike klase u kojima je i **Performa3**. Važan doprinos sveukupnom kvalitetu zvuka je i veoma gladak *off-axis* ton (van glavne ose) koji je rezultat sinhronizacije među disperzijom visokotonaca i transdudktora nižeg opsega - što dovodi do izuzetnog i postojanog kvaliteta zvuka razastrtog po širokom polju (slušanja).

Vrhunska završna izrada (slična seriji Ultima2) - značajno tvrđe kutije od uobičajenog industrijskog standarda izrađene su od spojenih slojeva drveta koji osiguravaju postojanost. Za visoki spoljašnji sjaj odgovorni su italijanski kreatori luksuznih zvučničkih kabineta.

Zaštitne rešetke kače se putem magneta i ničim ne ometaju elegantan opšti izgled zvučnika, a dizajnirane su tako da minimalizuju sonično prelamanje zvuka. Ukoliko se odlučite da zvučnike koristite bez rešetki, uvidećete da su oni dizajnirani upravo da se slušaju bez rešetki.

Description: 2-Way Bookshelf Monitor Loudspeaker

Height: 38.1 cm; Note: Optional Stand Adds 63.5 cm

Width: 21 cm

Depth: 27.8 cm, Net Weight: (8 kg); Note: Optional Stand Adds 4 kg

Crossover Frequencies: 2.3 kHz

Enclosure Type: Bass-reflex via Rear-firing Port

Finishes: Piano Black or High Gloss Walnut

High-frequency Drive Components:

1" (2.5 cm) Aluminum Tweeter with Acoustic Lens Waveguide

Nominal Impedance: 8 Ohms

Input Connections - Binding Posts

Low Frequency Extension: 10dB@39Hz -6dB@54Hz -3dB@59Hz

Low-frequency Drive Components: 6.5" (16.5 cm) Aluminum Cone, Cast-frame Woofer

Recommended Amplifier Power: 50-150

Sensitivity: 87 dB