

Microlab T10 Aktivni drveni zvučnici
2.1 56W RMS(24W, 2x16W)
BLUETOOTH daljinski , 3.5mm

Šifra: 89961

Kategorija proizvoda: ZVUČNICI

Proizvođač: MICROLAB

Cena: 11.600,00 rsd



Snažan 2.1 sistem zvucnika donosi visoko kvalitetno

igracko iskustvo.

Bluetooth tehnologija za bežicnu zabavu. Tri frekventna zvucnika za reprodukciju zvuka punog opsega.

Opremljen sa žicanim daljinskim upravljačem za brzu kontrolu. Cool plava LED svetla donose vizuelnu zabavu. Kada želite da odete u krevet, možete da isključite svetla daljinskim upravljačem ili da prigušite svetla sa bas dugmetom na zadnjem delu voofera.

Snaga od 56W i tri zvucnika donose sjajno iskustvo

Osetite bas svakog pojedinacnog takta sa 5,25inca posvecenim sabvuferom

Podržava Bluetooth 4.0 za bežicnu zvucnu zabavu

Žicani daljinski upravljač za brze operacije

Izlazna snaga: 56W

Raspodela snage: 16W x2 + 24W

Harmonicno izoblicenje: 1% V 12W@ 1KHz

Frekventni odziv: 60Hz-18kHz

Odnos signal / šum:> 70dB

Separacija:> 50dB

Visokotonac: 1,25" x2

Srednji visokotonci: 2.5" x2

Vufer: 5,25"

Ulaz: 3.5mm stereo; Bluetooth 4.0

Izlaz: L/R 4pin jakna; 3.5mm stereo

Snažan 2.1 sistem zvucnika donosi visoko kvalitetno igracko iskustvo.

Bluetooth tehnologija za bežicnu zabavu. Tri frekventna zvucnika za reprodukciju zvuka punog opsega.

Opremljen sa žicanim daljinskim upravljačem za brzu kontrolu. Cool plava LED svetla donose vizuelnu zabavu. Kada želite da odete u krevet, možete da isključite svetla daljinskim upravljačem ili da prigušite svetla sa bas dugmetom na zadnjem delu voofera.

Snaga od 56W i tri zvucnika donose sjajno iskustvo

Osetite bas svakog pojedinacnog takta sa 5,25inca posvecenim sabvuferom

Podržava Bluetooth 4.0 za bežicnu zvucnu zabavu

Žičani daljinski upravljač za brze operacije

Izlazna snaga: 56W

Raspodela snage: 16W x2 + 24W

Harmonicno izoblicenje: Frekventni odziv: 60Hz-18kHz

Odnos signal / šum:> 70dB

Separacija:> 50dB

Visokotonac: 1,25" x2

Srednji visokotonci: 2.5" x2

Vufer: 5,25"

Ulaz: 3.5mm stereo; Bluetooth 4.0

Izlaz: L/R 4pin jakna; 3.5mm stereo