

SUBWOOFER PROFESSIONALE CON CABINET PA ATTIVO PREMIUM, 1.500 W



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: MEGA-118SUBAK

SUBWOOFER ATTIVO

I moderni sistemi di altoparlanti PA professionali della serie MEGA

si contraddistinguono per l'impiego di materiali di prim'ordine e di altoparlanti di marchi Beyma e Celestion. Per i contenitori è usato legno compensato di betulla di lavorazione estremamente curata. Con questo concetto, la serie MEGA è adatta per (quasi) ogni manifestazione.colpire con l'applicazione di materiali di alta qualità e l'uso di altoparlanti di marca da Beyma e FaitalPro. I mobili sono realizzati in multistrato di betulla di ottima fattura. Con questo design, la serie MEGA è adatta a (quasi) qualsiasi evento.

Subwoofer professionale con cabinet PA attivo Premium, 1.500 W

- sistema di subwoofer attivo bassreflex high-power
- woofer di alta potenza di 46 cm (18", Celestion)
- amplificatore digitale con alte riserve di potenza
- frequenza di taglio regolabile 50-250 Hz, gain, commutatore inversione di fase
- ingressi bilanciati combinati XLR/6,3 mm e uscite XLR parallele
- uscite XLR Line L/R supplementari con filtro passa-alto (50-250 Hz) per altoparlanti supplementari attivi e uscita XLR Line con filtro passa-basso per un ulteriore subwoofer attivo
- contatto NEUTRIK-SPEAKON per un secondo subwoofer passivo (min. 8 Ω)
- contenitore di legno compensato di betulla rinforzato
- verniciatura PU robusta a 2 componenti
- lavorazione di alta qualità, griglia frontale
- inserti filettati per rulli di trasporto, boccola per stativo, piedini di gomma
- cavo di rete NEUTRIK POWERCON in dotazione
- piastra di fissaggio M20 (tubo distanziatore consigliato KM-21367 è disponibile come opzione)

Soundcheck 09/2013

"Durante il test, gli apparecchi MEGA-DSP15 & MEGA-118SUBAK) hanno dimostrato che una performance professionale

è possibile anche a un prezzo accettabile. Il DSP interno del MEGA-DSP15 è una vera highlight e offre molte possibilità di regolazione. Per la loro performance e le loro caratteristiche sonore, sono adatti molto bene per manifestazioni piccole e di medie dimensioni. Sono interessanti non solo per band musicali, ma anche per club, organizzatori e noleggiatori."

- + design robusto e elegante
- + rapporto prezzo/prestazione: buono
- + telecomandabile tramite LAN (MEGA-DSP15)

Specifiche:

attivo	1
attivo/passivo	
Linea tecnica	
Potenza max.	1500 W
Potenza amplificatore	1000 W
Banda passante	30-250 Hz
Segnale d'ingresso	480 mV/17 kΩ (XLR/6,3 mm, bil.)
Sistema	Bassreflex
Woofer	Woofer 46 cm (18")
Numero altoparlanti	1
Dimensione altoparlante	46 cm (18")
Sensibilità	97 dB/W/m
SPL nominale max.	126 dB
Materiale del contenitore	Compensato di betulla
Colore	nero
Dispositivo di montaggio	Piastra di fissaggio M20
Temp. di esercizio ammessa	0-40 °C
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/3050 VA
Dimensioni	700x570x590 mm
Larghezza	700 mm
Altezza	570 mm
Profondità	590 mm
Peso	51 kg
Ingressi	Combi-XLR/6,3 mm Input (L+R)
Uscite	XLR: par. Out L/R XLR: High-Pass-Out L/R XLR: Low-Pass-Out NEUTRIK-SPEAKON