

SCHERTLER Giulia Y Anthracite Usato

No image

SCHERTLER 

Cod.Art. : 205780

AMPLIFICATORE PER CHITARRA ACUSTICA E VOCE 50W NERO

L'ultra compatto Giulia Y è il più recente della linea di amplificatori acustici Schertler. Ideale per piccoli ambienti, home studio e per esercitarsi, questo amplificatore fornisce la stessa alta qualità sonora, estetica e di robustezza dei fratelli maggiori DAVID e UNICO, con un peso di soli 6,3kg. Equipaggiato con un dome tweeter da 1" ed un woofer da 5", Giulia Y offre 50W di potenza bi-amplificata. Ha due ingressi, uno con XLR e l'altro Jack da 1/4" con Gain indipendenti, per poter usare due strumenti contemporaneamente oppure microfono+strumento. L'amplificatore è particolarmente adatto per una vasta gamma di microfoni inclusi i modelli DYN e STAT della Schertler o i pickup BASiK. E' disponibile anche l'alimentazione Phantom (48V e 10V). L'ingresso da 1/4" può essere utilizzato anche per una chitarra o altre sorgenti di linea mentre la speciale elettronica dell'amplificatore è disegnata per adattarsi automaticamente alla fonte sonora in entrata. Il Master dispone di equalizzazione a 3 bande e di filtro low-pass in modo da generare un suono più caldo in caso di utilizzo di pickup montati al ponte. Le uscite LINE OUT e DI OUT permettono la connessione ad un mixer, ad un subwoofer o ad altri dispositivi esterni. Giulia Y dispone di un riverbero digitale di alta qualità (controllato tramite potenziometro) e di una presa Insert per collegare un processore dinamico esterno oppure un pedale volume.

Caratteristiche principali

- Potenza: 50W Biamplicato

SCHERTLER Giulia Y Anthracite Usato

- Risposta in frequenza: 80Hz - 18kHz (+/- 3dB)
- Speaker: Tweeter 1" a cupola, woofer da 5"
- Canali: XLR, jack 1/4"
- Uscite: DI, Line Out
- Phantom Power: 48V su XLR, 10V su jack 1/4"
- Effetti digitali: Riverbero
- Preamplificatore: Classe-A
- Costruzione: Multistrato
- Colore: Nero
- Dimensioni 270 x 180 x 280mm
- Peso: 6,3kg

Prezzo : €269,00 IVA inclusa (€269,00 esclusa IVA)
