

GOLDEN AGE GA-251



Cod.Art. : 88627

MICROFONO VALVOLARE CARDIOIDE /
OMNIDIREZIONALE A CONDENSATORE CON DIAFRAMMA
LARGO

Il Telefunken ELA M 250/251 venne realizzato per Telefunken da AKG dopo che Neumann interruppe la produzione OEM del Telefunken U-47.

Il Golden Age Premier GA-251 è ispirato a questo modello di microfono davvero classico. Il GA-251 condivide lo stesso obiettivo fissato per il GA-47: offrire le qualità ed i vantaggi classici che un'unità vintage in perfette condizioni fornirebbe ad un prezzo molto basso. La qualità di costruzione di GA-251 è impressionante. Il suo corpo è fatto di ottone e la sua griglia di ferro (un componente critico che influenza il carattere sonoro di un microfono) è simile all'originale. La capsula da 34mm in stile K251 è a due lati per fornire il GA-251 con modelli polari cardioidi e omnidirezionali, fornendo una straordinaria ampiezza alle tecniche di registrazione. Il GA-251 impiega una valvola a pentodo NOS-Phillip 5480W a bassissimo rumore collegata in modalità triodo per ridurre rumore e distorsione. L'amplificatore del GA-251 vanta un nuovo circuito proprietario progettato attorno alla valvola NOS 5840W. Il trasformatore a doppio bobina 10: 1 AMI, progettato su misura, è stato realizzato in lamiera d'acciaio permalloy USA e filo smaltato Tedesco. Apprezzerai la qualità superiore di questo trasformatore: offre un suono ad alta risoluzione con un eccellente equilibrio sonoro. Siamo tutti d'accordo sul fatto che gli attrezzi vintage siano fantastici, ma la realtà è che i materiali di produzione e la precisione di allora non erano all'altezza degli standard odierni. Con il design del GA-251, Golden Age ha un approccio "best of vintage and modern". Il circuito elettronico è per lo più assemblato utilizzando un cablaggio punto-punto (al contrario dei circuiti stampati); i suoi punti di saldatura sono

GOLDEN AGE GA-251

realizzati con saldature Mundorf Msolder Supreme SilverGold. Il filo d'argento puro viene utilizzato per le connessioni interne per garantire una perdita minima e una qualità del suono trasparente.

Caratteristiche

- Tipo di microfono: Condensatore, valvolare
- Mono / Stereo: Mono
- Diagramma polare: Cardioide, Omnidirezionale
- Dimensione del diaframma: 1,3" (34mm)
- Valvola: NOS Phillip 5480W
- Alimentazione: Alimentatore esterno
- Connettore: 7-Pin (mic), XLR (alimentatore)
- Dimensioni del microfono: D50 x 250mm
- Peso del microfono: 0,6kg
- Dimensioni della PSU: 200 x 100 x 100mm
- Peso della PSU: 1,5kg
- Accessori inclusi: Custodia in legno, valigia in tweed, supporto elastico

Prezzo : €1.699,00 IVA inclusa (€1.392,62 esclusa IVA)
