

VGH-ROCK

114,10 € tax included

Reference: C1060600014



VGH-ROCK è la cuffia con sistema di amplificazione integrato di VOX che include un circuito basato sulla tecnologia Valve Reactor e che simula fedelmente le caratteristiche degli amplificatori analogici originali. E' concepita per essere utilizzata in casa o all'aperto collegando semplicemente lo strumento alla cuffia stessa. Le cuffie della serie VGH possono essere utilizzate anche come normale sistema di riascolto utilizzandole in modalità standby.

La serie VGH è composta da tre modelli di cuffie chiuse realizzate da Audio-Technica. Ogni modello è pensato con delle peculiari caratteristiche sonore, VGH-AC30 offre il particolare suono "chimey" dell'AC30 VOX. Abbassa il volume della chitarra e suona con un suono pulito e brillante o alza il volume per un suono croccante con maggiore presenza. VGH-ROCK offre il suono penetrante e rappresentativo degli stack anni '80 e '90 per chitarra elettrica. VGH-BASS consente di suonare il basso con un'ampia gamma dinamica ad un volume sufficiente per soddisfare le tue esigenze.

CARATTERISTICHE

- Effetti Integrati
- Indossabili comodamente per lunghi periodi di tempo
- Cavo più spesso e lungo per suonare anche in piedi
- Comandi semplici e intuitivi
- AUX IN per il collegamento di sistemi di riproduzione

Aggiungi colore e personalità con gli effetti integrati

I modelli AC30 e ROCK sono dotati di riverbero, chorus ed effetti delay, il modello BASS ha un compressore integrato. Ogni effetto può essere regolato, offrendo un timbro dall'ottima presenza.

Una riproposizione fedele del timbro del tuo strumento

Tutto il volume necessario e un ampio campo sonoro per delle prestazioni eccezionali. Un design ergonomico dalla calzata comoda consente di indossare VGH per lunghi periodi di tempo e la possibilità di ruotare gli auricolari permette una facile conservazione. Quando è spento, il prodotto può essere utilizzato come coppia standard di cuffie.

Circuito di amplificazione per cuffie basato sulla tecnologia valve reactor

Otteni un suono dinamico dell'amplificatore tenendo conto dell'impedenza, dell'efficienza e delle caratteristiche tecniche. Questo design simula fedelmente le caratteristiche dei circuiti di amplificatore originali con specifiche interamente analogiche.

Jack AUX IN integrato per jam session

Le cuffie della serie VGH sono dotate di un AUX IN che consente di connettersi a dispositivi di riproduzione musicale. Ad esempio, puoi usare queste cuffie per una jam session personale, giocando con le tracce di accompagnamento o altra musica che hai preselezionato.

SPECIFICHE

Tipologia: Cuffie dinamiche chiuse

Diametro del conducente: 40 mm

Livello di pressione sonora in uscita: 97 dB

Intervallo di frequenza di riproduzione: 20 Hz-20.000 Hz

Ingresso massimo: 1.000 mV

Impedenza: 49Ω

Lunghezza cavo: 1,6 m

Controlli: Rotelle (Guadagno, Tono, Volume, Effetto), Interruttore (Standby)

Terminali d'ingresso: Jack IN (6,3 mm Stereo), jack AUX IN

Alimentazione: Batteria AAA x 2

Durata della batteria:

AC30/ROCK: 7 ore (Manganese)/16 ore (Alcalino)

BASS: 8 ore (manganese)/20 ore (alcalina)

Dimensioni (W x D x H): 195mm x 160mm x 50mm

Peso: 230 g (senza batterie)

Articolo incluso: Batteria AAA x 2

*Le specifiche e l'aspetto sono soggetti a modifiche senza preavviso per il miglioramento.

*Audio-Technica è marchio registrato Audio-Technica Corporation.