

# Amplificateur de casque BHA-1



*Dans le prolongement de notre tradition de performances et de fonctionnalités audio inégalées, l'amplificateur de casque symétrique BHA-1 est notre solution pour offrir la meilleure expérience d'écoute à partir de vos écouteurs. Fonctionnellement un amplificateur de puissance miniature, nous avons appliqué les mêmes éléments de conception robustes à l'amplificateur BHA-1 que nous avons utilisés pour développer nos amplis de taille normale. Six amplificateurs opérationnels entièrement discrets de classe A génèrent la sortie de votre casque, délivrant jusqu'à 2 watts de puissance pour une plage dynamique plus qu'adéquate. Le BHA-1 offre un véritable mode symétrique via des sorties symétriques, ou vous pouvez utiliser les sorties asymétriques pour des écouteurs plus traditionnels. Le BHA-1 dispose également d'une paire de sorties XLR qui vous permettent d'utiliser l'unité comme un préamplificateur analogique de haute qualité. Écoutez le meilleur de vos écouteurs en les alimentant avec un BHA-1.*

## *Fonctionnalités*

- *3 entrées stéréo: RCA, XLR et TRS 3,5 mm*
- *Amplificateurs opérationnels discrets entièrement de classe A.*
- *Faible distorsion, puissance de sortie élevée*
- *Sortie symétrique*
- *Gain commutable*
- *Entièrement refroidi par convection, aucun ventilateur bruyant*
- *Boîtier et panneau habillé en aluminium usiné et anodisé*
- *Garantie légendaire de 20 ans de Bryston*

## *Options*

- *Façade argentée ou noire*
- *Façade de 17 "ou 19" (non montable en rack)*
- *17 "compatible avec les oreilles de montage en rack*
- *Mécanismes de verrouillage sur connecteurs XLR symétriques*

Ceux qui l'on essayé :

Le Bryston BHA-1 est un appareil d'amplification impeccablement conçu et solidement construit pour les haut-parleurs que vous portez simplement sur votre tête ... DAC, vous ne pouvez vraiment pas vous tromper en choisissant le BHA-1.

## Hautement recommandé.

**Carlo La Rosa**

Les secrets du cinéma maison et de la haute-fidélité

CARACTÉRISTIQUES	
Dimensions	Pouces: 17 ou 19 L x 2,71 H x 11,10 P
Poids	11,7 livres   5,3 kilogrammes
Fréquence de réponse:	20 Hz - 20 kHz
THD + N (20 Hz-20 kHz à la puissance nominale):	<0,005%
Puissance de sortie (par canal):	2W à 32Ω
Impédance d'entrée:	Asymétrique 10KΩ
	Symétrique + 15kΩ / -5kΩ
Sensibilité:	Réglage HI (environ 20 dB): 70 mV entrée = 100 mW sortie 50 Ω (500 mV entrée = 5 V sortie)
	Réglage LO (environ 14 dB): 140 mV entrée = 100 mW sortie 50 Ω (500 mV entrée = 2,5 V sortie)

VERSION ANGLAISE : <https://bryston.com/amplifiers/bha1/>

