



# HEIMDALL 2

## CÂBLE POUR CASQUE D'ÉCOUTE

Les systèmes audio personnels ont révolutionné le monde de la hi-fi. La portabilité, la commodité et la possibilité d'écouter de la musique discrètement parmi ses voisins ne sont que quelques-unes des raisons pour adopter ce produit relativement récent de l'industrie électronique grand public. Maintenant que les audiophiles commencent à accumuler du matériel audio personnel, il est important de se rappeler que les aspects fondamentaux restent les mêmes, et ils sont d'une importance capitale, que le son soit diffusé par enceinte acoustique ou par casque d'écoute. Pourquoi diminuer la qualité sonore de votre musique en utilisant des câbles pour casque d'écoute qui ne sont pas à la hauteur ? Le câble pour casque d'écoute Heimdall 2 de Nordost vous permet désormais de bénéficier de la qualité sonore haute-fidélité à laquelle vous êtes déjà habitué avec votre système audio personnel.

Il se compose de conducteurs 32 AWG 7/40 qui ont été individuellement isolés et torsadés par un montage Litz. Le montage Litz augmente la tolérance à la pliure, tout en éliminant le bruit tribo-électrique dans le câble et en améliorant l'amortissement mécanique. Pour obtenir la durabilité accrue qui est exigée des câbles pour casque d'écoute, Nordost a incorporé dans ce câble un élément de renfort en fibre aramide. L'intégration de fibres aramides assure au câble son intégrité mécanique, en permettant aux contraintes de s'exercer sur les fibres elle-mêmes et non pas sur les conducteurs du câble. Les propriétés résonnantes des fibres aramides améliorent également la qualité sonore.

Pour ajouter encore une dimension supplémentaire, le câble pour casque d'écoute Heimdall 2 utilise la technologie exclusive à monofilament double de Nordost avec un isolant FEP extrudé

à monofilament double de Nordost avec un isolant FEP extrudé autour des conducteurs, ainsi que des longueurs accordées mécaniquement, pour réduire la microphonie interne et la résonance d'impédance haute fréquence. Le câble pour casque d'écoute Heimdall 2 est le conduit idéal pour transférer une reproduction étonnamment réaliste du son, de votre système à votre casque hi-fi.

Le câble pour casque d'écoute Heimdall 2 est disponible avec multiples connecteurs, et est équipé d'un connecteur XLR mâle équilibré à 4 broches à l'extrémité connectée à la source. Chaque câble est 4 m et inclut deux adaptateurs d'assemblage et de technologie identiques à celles du câble lui-même, et sont également coupés à des longueurs spécifiques accordées mécaniquement. Les deux adaptateurs sont équipés d'un connecteur XLR femelle équilibré à 4 broches à une extrémité et d'un connecteur mini stéréo 3,5 mm ou phono 1/4 de pouce à l'extrémité opposée. Grâce aux diverses terminaisons disponibles, le câble pour casque d'écoute Heimdall 2 est compatible avec tous les principaux casques d'écoutes du marché.

- Assemblage Litz avec fil 32 AWG 7/40
- Technologie à micro monofilament
- Isolant FEP à faible diélectrique
- Longueurs accordées mécaniquement
- Points de contact plaqués or
- Fabriqué à la main aux États-Unis

# NORDOST

MAKING THE CONNECTION

Nordost 93 Bartzak Drive Holliston MA 01746 USA

Tél. : +1 508 893 0100

Fax : +1 508 893 0115

E-mail : [info@nordost.com](mailto:info@nordost.com)

Site Web : [www.nordost.com](http://www.nordost.com)



Fabriqué aux États-Unis

Termination Options	Model	Compatible Headphones*
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) push-pull</b> 	2HEHP-1	SENNHEISER: HD 800 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 4 pin mini XLR</b> 	2HEHP-2	AUDEZE: LCD-3, LCD-2, LCD-XC, and LCD-X Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 2 pin</b> 	2HEHP-3	SENNHEISER: HD 650 and HD 600 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) SMC</b> 	2HEHP-4	HIFIMAN: HE400 and HE6 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 4 pin HIROSE push-pull</b> 	2HEHP-5	MrSPEAKERS™: Alpha Dog, ETHER, and ETHER-C Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 2.5mm mono mini</b> 	2HEHP-6	OPPO Headphones HIFIMAN: HE1000 Headphones SENNHEISER: HD 700 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(1x) 3 pin mini XLR</b> 	2HEHP-7	AKG: K712 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(1x) 3.5mm stereo mini</b> 	2HEHP-8	ULTRASONE: HFI and PRO Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) MMCX</b> 	2HEHP-9	ULTRASONE: EDITION 5 Headphones SHURE®: SE846 Earphones PIONEER: SE-Master1 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 8 Contact</b> 	2HEHP-10	AUDEZE: EL-8 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 3.5mm stereo mini</b> 	2HEHP-11	SONY: MDR-Z7 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) 3.5mm mono mini</b> 	2HEHP-12	MCINTOSH: MHP1000 Headphones
<b>4 pin XLR (male)</b> <b>(2x) LEMO Push-Pull</b> 	2HEHP-13	FOCAL®: UTOPIA Headphones

\*compatible headphones subject to change

Adapters Included With All Headphone Cables		Model
<b>1/4in (6.3mm) stereo phono</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHP6.3
		
<b>3.5mm stereo mini</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHP3.5
		
Additional Adapters Sold Separately		Model
<b>(2x) 3 pin XLR (male)</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHP2XLR
		
<b>(2x) 3 pin XLR (female)</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHP2XLRF
		
<b>2.5mm 4-pole</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHP2.5
		
<b>(2x) 3.5mm mini</b> to 4 pin XLR (female) adapter		2HEHPPONO
		
Special 2M Extension Cables Sold Separately		Model
<b>3.5mm stereo mini</b>	<b>4 pin XLR (female)</b>	2HEHP3.5EXT
		
<b>1/4in (6.3mm) stereo phono</b>	<b>4 pin XLR (female)</b>	2HEHP6.3EXT
		
<b>4 pin XLR (male)</b>	<b>4 pin XLR (female)</b>	2HEHPXLREXT
		