

AUDIO AZIMUTH - PREZZI AL PUBBLICO IVA inclusa
Ottobre 2023

acoustune®



**Acoustune
HS1750CU
Auricolare In-Ear
Driver Dinamico**

€ 760,00

Acoustune HS1750CU possiede un alloggiamento in alluminio anodizzato nero opaco lavorato a CNC. Il driver Myrnix brevettato si trova in una camera di ottone lavorata a CNC separatamente. L'esclusiva tecnologia Myrnix è già stata ulteriormente sviluppata nella quinta generazione. In combinazione con la camera degli ottoni indipendente si crea un suono omogeneo, caratterizzato da una buona dinamica fine, agilità e un'emissione dei bassi sovrana.



**Acoustune
HS1790TI
Auricolare In-Ear
Driver Dinamico
Lega di Titanio**

€ 1.303,00

Acoustune HS1790 TI ha un alloggiamento in alluminio anodizzato grigio ghiaccio, fresato a CNC. Come elemento di design speciale, durante il processo di fresatura è stato aggiunto un motivo che ricorda i giardini giapponesi (Karesansui). Il driver Myrnix brevettato si trova in una camera di titanio fresata CNC separatamente. I driver dell'HS1790 sono realizzati in un materiale composito di titanio Myrnix brevettato. Oltre all'innovativa pellicola Myrnix, qui è stata integrata una cupola costituita da una pellicola di titanio.

Dal punto di vista sonoro, il prodotto colpisce per la sua travolgente espressività altamente sensibile, liscia, fresca e con profondità dinamica.



**Acoustune
HS2000MX MKII
Auricolare In-Ear
Driver Dinamico
Top di Gamma**

€ 2.499,00

Acoustune HS2000 MKII ha un alloggiamento in alluminio elegante e ad alta precisione lavorato a CNC, color rosso rubino e anodizzato canna di fucile. L'alloggiamento ospita la capsula sonora ACT05 facilmente sostituibile.

La capsula sonora ACT 05 è realizzata in rame privo di ossigeno (OFC). La membrana in biopolimero Myrnix è stata sviluppata con una cupola in berillio. Questa composizione di materiale non è mai stata utilizzata nei prodotti convenzionali a causa del suo costo elevato e della scarsa disponibilità.

