

PREMIUM-STEREOKOPFHÖRER EAH-T700



Spezifikationen

Kopfhörertyp
Geschlossen

Treiber und Membran
50 mm + Super-Hochtöner
Hochentwickelter MLF + Aluminium

Frequenzbereich
3 Hz – 100 kHz (Ziel)

Kopfhöreranpassung
Horizontale Verstellung / Schwenkmechanismus
Kopfbügelverstellung / Gehäuseneigung

Kabel
1,2 m 4N-OFC / 3,0 m 4N-OFC
3,5 mm -> Adapter auf 6,3 mm
Für symmetrische Anschlüsse geeignet

Eigenschaften und Technologie
Natürliches Klangbild durch angewinkelte Treiber
Hochauflösender Klang mit einem Frequenzbereich bis 100 kHz und Superhochtöner
Dynamischer 50 mm Treiber mit hoher Linearität
Schwebender, dynamischer Treiber und Anti-Vibrations-Wandlerrahmen zur Vermeidung von unerwünschten Resonanzen und Vibrationen
Lautsprecherabdeckung und Ohrpolster mit Anti-Echo-Struktur
Ergonomische 3D-Ohrpolster

Panasonic Marketing Europe GmbH.
„Technics“ ist die Markenbezeichnung für HiFi Audiogeräte der Panasonic Corporation.
Aussehen und technische Eigenschaften der Produkte werden laufend verbessert.
Dieser Katalog wurde äußerst sorgfältig zusammengestellt und aufbereitet, möglicherweise sind aber Veränderungen noch nicht erfasst oder erst nach der Veröffentlichung eingeführt worden.
Einzelheiten erfahren Sie von Ihrem Technics Händler.
Die Panasonic Marketing Europe GmbH kann leider keinerlei Haftung für fehlerhafte oder fehlende Angaben übernehmen.

www.technics.com

[facebook.com/technics.global](https://www.facebook.com/technics.global) twitter.com/technics [youtube.com/user/TechnicsOfficial](https://www.youtube.com/user/TechnicsOfficial)



PREMIUM-STEREOKOPFHÖRER

EAH-T700

Rediscover Music

Technics

Die neue Definition des Technics Kopfhörers.
Musikgenuss der Superlative.

Ungeahnte Klangerlebnisse

Erleben Sie eine originalgetreue Audiowiedergabe und die Details der einzelnen Instrumente dank überragendem, breitbandigem Klang mit Zwei-Wege-System (dynamischer 50 mm Treiber und 14 mm Superhochtöner).

Audiotechnologie von Technics

Technologien für Klangästheten:

- Natürliches Klangbild durch angewinkelte Treiber
- 100 kHz Breitbandwiedergabe mit 14 mm Superhochtöner
- High Resolution Sound dank dynamischem 50 mm Treiber mit hoher Linearität
- Schwebender, dynamischer Treiber, Anti-Vibrations-Wanderrahmen und steifes Aluminiumgehäuse zur Vermeidung von unerwünschten Resonanzen und Vibrationen



Luxuriöse und komfortable Passform

Dank der horizontalen Justierung des Kopfbands und der ergonomischen 3D-Ohrpolster lässt sich der Kopfhörer optimal anpassen, damit Sie vollkommen in das Klangerlebnis eintauchen können.