# Kennerton "Thekk"

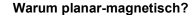
Offener planar-magnetischer Kopfhörer

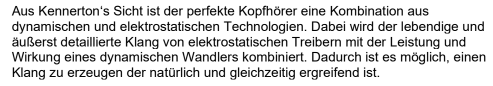


### Hi-Fi Kopfhörer für Profis und Audiophile

Dieser Kopfhörer ist das perfekte Gerät für die anspruchsvollsten Musikhörer. Sein einziges Ziel: das ultimative Gerät für hochkarätige Musikwiedergabe zu sein. Dieser Kopfhörer birgt eine bemerkenswerte Evolution eines planar-magnetischen Treibers in sich und hat ein extrem offenes Design, mit dem Ziel das Gefühl zu vermitteln als ob die Kopfhörer zugunsten des Klangs verschwinden. Dieser Kopfhörer eignet sich auch für die hochwertigsten Audiogeräte.

Die 80 mm planar-magnetischen Kohlefaser-Lautsprechertreiber liefern absolute akustische Reinheit und bieten ein unvergleichliches Level an Klarheit und Auflösung des Klangs. Das Hörerlebnis in Hinblick auf Authentizität, natürliche Klangwiedergabe, Dynamik und Klarheit ist herausragend.





Als Kennerton sich den Markt genauer anschaute, um zu sehen was andere Hersteller in den letzten Jahren herausgebracht haben, wurde überraschenderweise klar, dass die neuesten planar-magnetischen Kopfhörer alle das gleiche Design hatten wie bisher und deswegen auch die gleichen Mängel aufwiesen. Das hat verdeutlicht, dass die Planar-Magnettechnologie sich in den letzten 35 Jahren, seit ihrer Entstehung, nicht weiterentwickelt hat.

Also hat Kennerton sich an die Arbeit gemacht und angefangen, den eigenen Treiber von Grund auf neu zu entwickeln. Eines der Hauptziele war es, Resonanz durch interne Strukturen zu minimieren und Schallwellenmuster zu optimieren, um eine klare, verzerrungsfreie Schallfrequenz zu erzeugen. Um das zu erreichen, wurden mehrere grundlegende Innovationen angefertigt, die zum Patent angemeldet sind. Die magnetische Struktur ist so gestaltet, dass sowohl unerwünschte Resonanzen beseitigt werden, als auch die Magnetfeldverteilung über den gesamten Frequenzbereich vereinheitlicht wird.



### Ein neu entwickelter Treiber

Kennerton's Treiber werden ausschließlich in Russland entwickelt und hergestellt. Dies geschieht unter anderem in einer Einrichtung für Luft- und Raumfahrt und Militärindustrie, um ihre höchste Qualität und Langlebigkeit sicherzustellen.

Bei dem neuen 80-mm planar-magnetischen Treiber werden alle Aspekte dieser Technologie umgesetzt: Phasenkohärenz, flache Impedanz und eine leichte Membran.

Die mehrschichtige 10-µm-Polyimid-Folienmembran ist auf höchste Zuverlässigkeit und Langlebigkeit unter extremsten Umgebungsbedingungen getestet.

Das FEM-optimierte Magnetsystem mit 10 Neodym-Magneten ist in symmetrischer Push-Pull-Konfiguration angeordnet.

Einzigartige halbkreisförmige Stabmagnete werden verwendet, wobei die Halbkreisform viele Vorteile gegenüber gewöhnlichen rechteckigen Stabmagneten hat. Sie bildet ein gleichmäßigeres Magnetfeld, reduziert interne Resonanzen um ein Vielfaches und erzeugt einen optimalen Klang.

Der Treiber besitzt dank seiner kraftvollen Magnete und der leichtgewichtigen Membran eine höhere Empfindlichkeit und kann daher mühelos von tragbaren Geräten angetrieben werden.



## Kennerton "Thekk"

Offener planar-magnetischer Kopfhörer



#### Gehäuse

Kennerton strebt Zuverlässigkeit und Langlebigkeit an, weshalb man sich für eine einfache, aber funktionelle Bauweise entschieden hat. Dabei werden sowohl Aluminium und Stahl aus der Luft- und Raumfahrt für das Gehäuse verwendet, als auch hochwertigstes Material für die Holzschalen benutzt.

### **Komfort**

Der Kopfbügel mit Riemendesign ermöglicht eine gleichmäßige Gewichtsverteilung über den Kopf. Feines Lammleder und weiche Ohrpolster sorgen zudem für ein angenehmes Hörerlebnis.



3 Jahre beschränkte Herstellergarantie.

Bitte beachten Sie, dass es sich bei dem dargestellten Artikel um ein Unikat handelt und sich das jeweilige Original als handgefertigtes Naturprodukt vor allem in Maserung und Farbgebung von der Abbildung unterscheiden kann.

Der Kennerton "Thekk" wird von professionellen Audiophilen sehr hoch geschätzt. Die Verwendung hochwertigster Naturmaterialien und modernster Hi-Tech begeistert jeden Musikliebhaber.



Technische Daten	
Offener Kopfhörer	
Planar-Magnetisch	
80 mm	
10-55000 Hz	
100 dB	
42 Ohm	
Hochwertiges 2m OFC Kabel mit vergoldetem 6,3mm Klinkenstecker	
Das Set enthält eine komfortable Kunstledertasche zum sicheren Aufbewahren zu Hause und auf Reisen	
390g (ohne Kabel)	



Preis: € 3.400,00 inkl. 19% MwSt. (€ 542,86) zzgl. Versand



## Oleg Lohnes Therapeutikum GmbH

Forschung, Entwicklung, Beratung, Ausbildung, Vertrieb Grundstrasse 100 55218 Ingelheim am Rhein

Internet: www.kennerton.oleglohnes.de

E-Mail: <u>buero@oleglohnes.de</u> Telefon: +49 6132 43200