



Kennerton "Feinakustik Revitaler® Pro" Oleg Lohnes Edition



Dieser Kopfhörer stellt alles, was wir bisher kennen in den Schatten!

Der Kopfhörer Kennerton "Feinakustik Revitaler® Pro" aus der Oleg Lohnes Therapeutikum GmbH Edition, ist im Jahr 2020 in partnerschaftlicher Kooperation zwischen Kennerton und Oleg Lohnes entstanden.

Der erste Kopfhörer auf der Welt, der mit Papier-Membran gebaut wurde, überzeugt durch seinen typisch analogen Klang, seine Wärme und seinen kraftvollen, saftigen Sound. Am besten selbst hören und vergleichen!

Mit dem "Feinakustik Revitaler® Pro" ist man sofort in einer anderen Welt, in einem anderen Universum – die Größe des Bühnenbildes wird Sie beeindrucken! Dieser Kopfhörer eröffnet einen magischen Raum für Fantasie und Träume.

Der weltweit erste Treiber mit echter Papier-Membran

Der "Feinakustik Revitaler® Pro" enthält eine echte Papier-Membran, die mit den besten Lautsprechermembranen der 60er und 70er Jahre vergleichbar ist.

Die Papier-Membran wurde mit einer speziellen Flüssigkeit getränkt, die zur Schalldämmung von U-Bootrümpfen benutzt wird, um Resonanz und Störgeräusche zu minimieren.

Der Treiber besteht nicht aus Kupfer, sondern aus mit Kupfer überzogenem Aluminium, was dem System noch mehr Mobilität und Geschwindigkeit verleiht. Die interne Verkabelung des Kopfhörers besteht aus Vintage-Litzendraht.

Alle diese fertigungstechnischen Lösungen verleihen dem geschlossenen Kopfhörer "Feinakustik Revitaler® Pro" atemberaubende Klangdetails und einen großen Dynamikbereich. Die Klangqualität ist vergleichbar mit der von offenen Kopfhörern, die mit planar-magnetischer Technologie gebaut sind.



Holzschalen

Klangkörper aus Holz sind generell besser als Klangkörper aus Kunststoff, da Kunststoff-Klangkörper sehr hohe Energie- und dadurch Qualitätsverluste haben.

Holz als Klangkörper ist lebendiger und musikalischer als Kunststoff.

Das Kopfhörergehäuse besteht aus Nordahornholz, was den Klang natürlich und warm macht. Nordahornholz ist eine der musikalischsten Holzarten, die es gibt.

Automatisches Kopfbügeljustierungssystem

Für Kennerton "Feinakustik Revitaler® Pro" verwenden wir einen Kopfbügel aus strapazierfähigem Federstahl für maximale Zuverlässigkeit und eine Verkleidung aus weichem und anschmiegsamen echten Leder für maximalen Komfort.

Dieser Kopfbügel aus Federstahl lässt sich per Hand an jede Kopfbreite individuell anpassen. Sprechen Sie uns an, um mehr zu erfahren.

Setzen Sie den Kopfhörer einfach auf und das Justierungssystem kümmert sich automatisch um die richtige Einstellung und einen optimalen Tragekomfort.



Ohrpolster

Die Ohrpolster bieten maximalen Komfort und werden von Hand aus echtem weichem Lammlleder gefertigt, das aus einer abgelegenen Hochlandregion im Nordkaukasus stammt.

Natürliches Leder hat einen besseren Dämpfungseffekt als Kunstleder, was den Klang klarer und präziser macht.

Dank entsprechender Höhe der Ohrpolster wird der Treiber in optimalen Abstand zum Ohr positioniert und ermöglicht damit musikalischen Hochgenuss.



Kennerton "Feinakustik Revitaler® Pro" Oleg Lohnes Edition

Generell

3 Jahre Herstellergarantie.

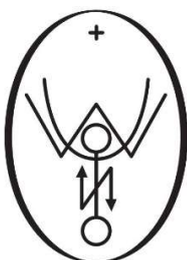
Bitte beachten Sie, dass es sich bei dem dargestellten Artikel um ein Unikat handelt und sich das jeweilige Original als handgefertigtes Naturprodukt vor allem in Maserung und Farbgebung von der Abbildung unterscheiden kann.

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



Technische Daten

Kopfhörer-Typ	Geschlossen
Membran	Papier-Membran
Membran Durchmesser	40 mm
Frequenzbereich	10 - 38000 Hz
Schalldruckpegel	114 dB
Impedanz	33 Ohm
Maximale Leistungsaufnahme	100 mW
Kabel	Hochwertiges 2m OFC Kabel mit 3,5mm Rhodium beschichteten Steckern für Kopfhöreranschluss und vergoldetem 6,3mm Klinkenstecker
Transport-Tasche	Das Set enthält eine komfortable Kunstledertasche zum sicheren Aufbewahren zu Hause und auf Reisen
Gewicht	380g (ohne Kabel)



Oleg Lohnes Therapeutikum GmbH

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

Internet: www.kennerton.oleglohn.es.de

E-Mail: buero@oleglohn.es.de

Telefon: +49 6132 43200