

3M™ Peltor™ KIDS

Kapselgehörschützer

> Infoblatt



Produktbeschreibung:

Der PELTOR Kid ist ein beidseitiger Gehörschutz mit Kopfbügel. Er wurde speziell für Kinder der Altersgruppe bis 0 – 7 Jahre entwickelt. Durch den kleineren Kopfbügel ist der PELTOR Kid speziell auf die kleinere Kopfform der Kinder angepasst. Der PELTOR Kid entspricht der europäischen Norm E352-2 und schützt mit seinem mittleren Dämmwert (SNR 27 dB) optimal vor allen gefährlichen Lärmbelastungen oberhalb von 82 dB(A) bis zu Spitzen von ca. 110 dB(A). Anwendungsbeispiel: Bei Motorsportveranstaltungen, beim Rockkonzert, im Fussballstadion, beim Fliegen, beim Heimwerken und in vielen weiteren lärmbelasteten Situationen tritt hoher Impuls- oder Dauerlärm auf. Durch den PELTOR Kid wird der entstehende Lärmpegel auf ein zulässiges Maß gedämpft. Das Gehör Ihres Kindes ist jederzeit geschützt!

Standard & Zulassung

Die Peltor™ Kid Kapselgehörschützer sind CE geprüft und entsprechen der Europäischen Norm EN352-1:1993. Diese Produkte erfüllen die Mindestsicherheitsanforderungen nach Anhang II der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaft 89/686/EEC und wurden in der Entwicklungsphase geprüft von INSPEC International Limited, 56 Leslie Hough Way, Salford, Greater Manchester M6 6AJ, Großbritannien (Nummer der Prüfstelle: 0194).

Materialien

Die folgenden Materialien wurden zur Herstellung dieses Produktes verwendet.

Bestandteil	Material
Kopfbügel/Nackenbügel/faltbare Version	Edelstahldraht, PVC, Acetat
Kopfbügelpolsterung	PVC
Kapseln	ABS
Einlagen	Polyether
Polsterung	Polyether
Polsterbezug	PVC



Eigenschaften & Vorteile

Komfortabel

- Dämmstarker Gehörschutz
- Gute Trageeigenschaften
- Faltbar
- Extra kleine Bauform für Kinder
- Niedriges Gewicht
- Farben: Neon-grün oder Neon-rosa
- Geprüft nach EN 352-2

Effektiv

- Die hochfesten, rostfreien Federstahl-Bügel des PELTOR Kid erzeugen einen konstanten Anpressdruck der Muscheln auf die Ohren. Die Polsterung passt sich durch ihre Kombination aus Schaumstoff und Flüssigkeitsfüllung auch Brillenbügeln optimal und druckfrei an.

KIDS

Frequenz in Hertz	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittlere Dämpfung (db)	14,1	11,6	18,7	27,5	32,9	33,6	36,1	35,8
Standardabweichung (db)	4,0	4,3	3,6	2,5	2,7	2,7	3,0	3,8
Vorausgesetzter Schutz (db)	10,1	7,3	15,1	25,0	30,1	30,2	33,2	32,0

SNR=27dB H=32dB, M=25dB, L=15dB

Leistungsstark

SNR = 27 dB

NEUROTH AG

A-8421 Wolfsberg im Schwarzautal
Schwarzau im Schwarzautal 51
Tel +43/(0)3116/200 820, Fax +43/(0)3116/200 851
gehoerschutz@neuroth.at, www.neuroth-gehoerschutz.at

 NEUROTH

Besser hören. Besser leben.