



PELTOR™

Peltor™ OraTac

MT10FL10

Produktbeschreibung

Peltor™ OraTac ist ein zweiseitiges In-Ear-Headset. Bei Anschluss an ein Funkgerät ist eine deutliche Verständigung mit niveaubhängiger Funktion möglich (ähnlich dem Situationsbewusstsein). In den verschiedensten Einsatzbereichen schützt das Headset vor schädlichem Lärm und gefährlichen Impulstönen. Das OraTac-System besteht aus einem In-Ear-Headset mit PTT-Adapter und einem Kabel, das sich schnell lösen lässt. Das Kabel kann an verschiedene Funkgeräte angeschlossen werden und lässt sich beim Kauf eines neuen Funkgeräts austauschen.

Hauptmerkmale:

- Gehörschutz
- Niveauabhängige Funktion gewährleistet Situationsbewusstsein
- Leicht und kompakt
- In-Ear-Mikrofon macht Bügelmikrofon überflüssig
- Schnelles Einrichten/Beenden der Funkverbindung

(A:1) PTT-Taste

(A:2) PTT-Taste

(A:3) Ein/Aus und Lautstärke erhöhen

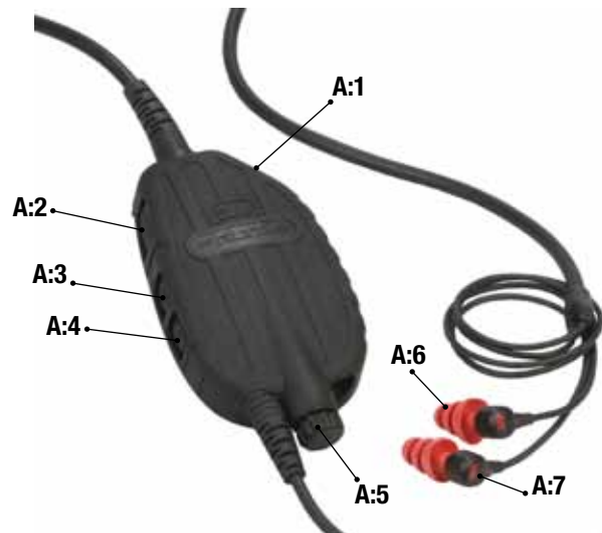
(A:4) Ein/Aus und Lautstärke senken

(A:5) Batteriefach

(A:6) Ultra Fit-Ohrpassestücke

(A:7) Niveauabhängiges Mikrofon

(A:8) AAA-Batterien



Modelle:

Beschreibung	Artikelnummer	Farbe
MT10FL10 OraTac In-ear headset EMEA & APAC	XH001679295	Schwarz



Zubehör und Ersatzteile:

Anschlusskabel

FL6U-21	Motorola GP300, CP040
FL6U-28	Flexkabel für Handy, DECT-Telefon, 2,5 mm Stereo
FL6U-31	ICOM IC-F3S, F4S, IC-E90, LPD06, PMR06 (mit geradem Stecker)
FL6U-32	Motorola GP640, 680,1280, 320, 340, 360, 380
FL6U-35	ICOM IC-F3GS, GT51/61 F4GS, GT etc. mit abgewinkeltem
FL6U-36	Kenwood 260/270, 360/370 LPD, TH22E PMR usw.
FL6U-61	Motorola Visar 3,5 mm, GP344/388 via Motorola Adapterstecker
FL6U-64	ICOM F3G, F4G
FL6U-65	Motorola GP344, GP328+
FL6U-101	Sepura STP8000-Serie
TAA13-T0299	ICOM F51/61
TAA22-T0299	Vertex VX160/400

Ohrpassestücke

PELTIP4-01	50 Paare, Ultrafit, wiederverwendbare Kommunikations-Ohrpassestücke
------------	---

3M™ Peltor™ Technische Daten

Anwendungsbereich

Peltor™ OraTac ist für stark lärmbelastete Arbeitsplätze in der Industrie konzipiert.

Normen und Zulassungen:

PSA-Richtlinie 89/686/EEC

EMV-Richtlinie 2004/108/EC

Technische Daten:

Stromversorgung: Batterietyp: 2 x AAA 1,2-1,5 V Batterien

Betriebszeit: ~ 400 h (je nach Batterie und Temperatur)

Stecker: Peltor Flex

Betriebstemperatur: -32 °C bis +55 °C (je nach Batterie)

Aufbewahrungstemperatur: -32 °C bis +63 °C

Die Verpackung enthält:

1 x OraTac-Headset

1 x Bedienungsanleitung

2 x Paar Ultrafit-Ohrpassstücke

2 x AAA-Batterien

1 x Kabelclip

Dämpfung

MT10FL10

Frequenz (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Mittelwert Dämpfung (dB)		27,9	28,1	24,1	24,6	29,5	31,8	32,7
Standardabweichung (dB)		4,1	4,9	3,2	2,9	3,9	7,0	4,9
Angen. Schutzwirkung (dB)		23,8	23,2	20,9	21,7	25,6	24,8	27,8

1) Gewicht 235g

SNR=25 db H=25 db M=23 db L=22 db

Wichtiger Hinweis:

Unter keinen Umständen übernimmt 3M eine Haftung gleich welcher Art für unmittelbare oder Folgeschäden (einschließlich, aber nicht begrenzt auf, Verluste von Profit, Geschäften und/oder Goodwill), die sich aus der Befolgung der hierin von 3M gegebenen Information ergeben. Es obliegt dem Anwender, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Kein Teil dieser Erklärung darf dahingehend ausgelegt werden, dass sie die Haftung von 3M für Tod oder Körperverletzungen, verursacht durch Fahrlässigkeit, ausschließt oder beschränkt.



C+HC Computer + Headset Company GmbH
Die Headset Spezialisten
Borsteler Chaussee 49 | 22453 Hamburg | Tel.: (040) 500 580 20
www.comhead.de

Bitte dem Recycling zuführen. Gedruckt in Deutschland.

© 3M 2012. Alle Rechte vorbehalten.

Bluetooth ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG Inc.