

3M**PELTOR™****COMHEAD®**
PROTECTIVE EAR TO EAR COMMUNICATION

3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset

Lärm reduzieren. Konzentration erhöhen.

Effektiver Schutz und beste Unterhaltung in einem Gerät. Das 3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset bietet dem Anwender einen Dämmwert von SNR 31 dB und darüber hinaus uneingeschränkte Musikerlebnisse. Mit dem neuen DAB+ empfangen Sie kristallklaren Sound von noch mehr Radiosendern als bisher. Genießen Sie neuesten Hits, Sportereignisse oder aktuelle Berichterstattungen. Sie haben die Wahl. Radio hören, oder auf das eigene Archiv ihres angeschlossenen Mobilgerätes zurückgreifen.

3M Science. Applied to life.™

A man with grey hair and safety glasses is shown in profile, wearing a black 3M PELTOR Radio DAB+ FM headset. The headset has a large ear cup with a speaker grille and a flexible boom microphone. The background is a workshop with a blue tool rack filled with various tools.

Jetzt neu!
Noch mehr Radiosender und
kristallklarer Sound mit DAB+.

Konzentration hochhalten!

Nicht einfach bei einer eintönigen Aufgabe. Aber auch die muss gemacht werden. Wir unterstützen Sie und bringen den nötigen Schwung in Ihren Arbeitsprozess.

Mit dem neuen 3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset haben Sie einen erweiterten, fast unbegrenzten, kristallklaren Empfang von Radiosendern und in Verbindung mit Ihrem Mobilgerät können Sie Ihre eigene Audioauswahl hören. Die großen, handschuhfreundlichen Regelungstasten an dem Kapselgehörschützer machen die Suche, Auswahl und das Speichern Ihrer bevorzugten DAB+- und FM-Sender kinderleicht. Ein weiteres Plus: Eingehende Anrufe und Signale von Ihrem angeschlossenen Mobiltelefon oder Funkgerät werden übertragen.

Optimaler Schutz, bestes Entertainment.

Gehörschutz sollte ab einem Lärmpegel von mehr als 85 dB dauerhaft getragen werden. Lärm gegen beste Unterhaltung im kristallinen Sound zu tauschen ist ein guter Grund mehr, Gehörschutz aktiv zu tragen. Das neue 3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset erhöht mit der Möglichkeit viele Radiosender zu empfangen die Trageakzeptanz und damit die Sicherheit der Anwender.

Praktische Auto-Off-Funktion

Automatische Abschaltung 4 Stunden nach der letzten Tastenbewegung, um Energie zu sparen. Sprachansage bei Batterieniedrigstand Mit zwei hochwertigen Alkali-AA-Batterien oder optional mit wiederaufladbarem ACK03 Akkupack

Große, bedienerfreundliche Funktionstasten

Zum Einstellen von EIN/AUS, Lautstärke und Menüs – alles mit Handschuhen möglich

Optimum an Hygiene und Komfort

Um Dämpfung, Hygiene und Komfort dauerhaft zu wahren, sollten die Dichtungsringe und Schaumstoffelemente mindestens zweimal jährlich mit dem Hygieneset ausgetauscht werden. Für zusätzliche Hygiene: vor jeder Schicht die selbstklebenden Schweißabsorber-Pads auf die Kapselschalen aufkleben.



Langlebiger, industriegerechter Gehörschützer

Feuchtigkeitsgeschützte Elektronik. Robuste Doppelschalen-Aufbau Kopfbügel aus Edelstahl 31 dB SNR

Einfache, sprachgeführte Menüs

- Radiomodus: DAB+ oder FM
- Sendersuche
- 15 Favoriten: 10 DAB+- und 5 FM-Sender
- Lautstärkeregelung

3,5-mm-Klinke für Handyanschluss

Listen-only-Stereoeingang für den Anschluss an Handy, Funkgerät oder andere externe Geräte. Zum Schutz des Nutzers ist der Ausgang des Headsets für alle Quellen mit einer maximalen Leistung von 500 mV RMS auf 82 dB begrenzt.



Optionale Helmbefestigung

Zwei Ausfertigungen: eigenständiges Kopfbügelmodell oder Modell für die Helmbefestigung. Beide Modelle mit langlebigen Drahtbügeln aus Edelstahl für gleichbleibend angenehmen Tragekomfort



Kristallklarer, statikfreier Empfang innerhalb des Bereichs



Eingebautes DAB+- und FM-Radio



Externer Audioeingang für den Anschluss an Handy, Funkgerät oder andere externe Geräte



„Wir arbeiten in einem Betonbau. Daher war der Radioempfang bisher immer schlecht. Das ist mit DAB+ jetzt sehr viel besser geworden. Und anstelle von 4 Sendern haben wir jetzt 40 zur Auswahl! Sehr guter Gehörschutz. Ein super komfortables Headset, das mich bei der Arbeit nicht behindert.“

Jon Øyvind, Nahrungsmittelbranche

Technische Daten

Headset-Modelle

Artikelnummer	Beschreibung	SAP ID
HRXD7A-01	3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset, schwarz, Kopfbügel	7100113507
HRXD7P3E-01	3M™ PELTOR™ Radio DAB+ FM Headset, schwarz, Kopfbügel, Helmbefestigung ¹⁾	7100114034

Zubehör

Artikelnummer	Beschreibung	SAP ID
HY82	3M™ PELTOR™ HY82 Hygieneset: 2 Dämmeinlagen, 2 Ohrpolster	7100122439
FL6CE/1	3M™ PELTOR™ FL6CE/1 3,5-mm-Kabel: für Anschluss von Handy, Funkgerät usw.	7000108359
ACK03	3M™ PELTOR™ Wiederaufladbares Akkupack, 1700 mAh, NiMH	7100064601
FR03EU	3M™ PELTOR™ Ladegerät, EU	7100064631
FR03GB	3M™ PELTOR™ Ladegerät, GB	7000107916
FR03-12	3M™ PELTOR 12 V Kfz-Ladegerät für ACK03	7000107915
HY100A	3M™ PELTOR™ HY100A Schweißabsorber, Einweg-Pads für den Schutz der Ohrpolster, selbstklebend, 100 Paar	7100064410

Dämmwerte

Kopfbügel-Modell: SNR=31 dB H = 31 dB, M = 30 dB, L = 22 dB

Helmbefestigungsmodell: SNR=30 dB H = 31 dB, M = 29 dB, L = 21 dB

¹⁾ Die Helmbefestigung ist für verschiedene Schutzhelme zugelassen.
Eine Liste der kompatiblen Helme finden Sie in der Bedienungsanleitung.



Comhead Headset Company GmbH
Borsteler Chaussee 51
22453 Hamburg
Germany

www.comhead.de
info@comhead.de
+49 40 500 580 20

Please recycle. Printed in Germany. © 3M 2017. Alle Rechte vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten. 3M ist eine Marke der 3M Svenska AB, in Kanada unter Lizenz verwendet. PELTOR ist eine Marke der 3M Svenska AB, in Kanada unter Lizenz verwendet.