

Hervorragende akustische Eigenschaften

Für hervorragende akustische Eigenschaften und Wiedergabe in lärmintensiven Bereichen haben wir einen neuen Kopfhörer mit verbesserter Effizienz und Frequenzoptimierung entwickelt, der den Anforderungen an digitale Geräte der heutigen Zeit gerecht wird. Zusammen mit dem lärmunterdrückenden nach IP68 zertifizierten Mikrofon, welches die Kommunikation in lärmintensiven Bereichen verbessert, bieten Ihnen die Kopfhörer bei wichtigen Gesprächen beste Qualität.



Flexibel und kostengünstig

Die standardisierten CH-3-Headsetlösungen und die breite Palette an FLX2-Kabeln sorgen für eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Im Falle, dass Sie verschiedene Funkgeräte nutzen, können Sie dasselbe Headset verwenden. Sie müssen nur das Kabel wechseln, um sich am Funkgerät anzuschließen.

Das bedeutet, dass der Arbeiter dasselbe Headset benutzen kann und nur das Kabel wechseln muss, was gegenüber Headset-Komplettlösungen die kostengünstigere Lösung darstellt. Außerdem wird das Headset möglicherweise nur noch von der gleichen Person getragen, wodurch Reinigungskosten durch gemeinschaftlich genutzte Headsets gespart werden. Das CH-3 ist auf Selbstreparatur ausgelegt. Die meisten Teile lassen sich ohne Einsatz von Werkzeugen austauschen und sind sofort einsatzbereit.



Für raue Bedingungen entwickelt und konstruiert

Speziell entwickelt für den zuverlässigen Betrieb in rauen Umgebungen und Bedingungen, wie beispielsweise bei wechselnden Temperaturbedingungen und nasser oder staubiger Umgebung.



3M | **PELTOR™**
Protection & Communication



3M™ PELTOR™ CH-3-Headset

Wenn es darauf ankommt...

Das neue CH-3-Headset setzt im Bereich Gehörschutz und Kommunikation in lauten Umgebungen neue Maßstäbe. Kommunikation in kritischen Situationen war noch nie so leicht.

Neues Design für besseren Komfort auch bei langem Tragen

Neu designte Kapseln sorgen für eine moderne und schlanke Optik, während die leuchtend gelbe Farbe die Sichtbarkeit verbessert. Die Kapseln wurden verkleinert, während die Dämmung und der Platz für die Ohren unverändert beibehalten wurden. Die reduzierte Größe trägt zu dem geringeren Gewicht bei, was den Tragekomfort erheblich erhöht.

Wir haben einen ganz neuen Kopfbügel mit verbesserter Flexibilität entwickelt, um verschiedenen Kopfformen zu entsprechen. Das Kopfbügel-Kabel lässt sich leicht vom Kopfbügel ablösen, falls es ausgetauscht werden muss.



MPT0026 Rev. a 3M™ PELTOR™ Marketing Communication



3M Personal Safety Division
Carl-Schurz-Straße 1
41460 Neuss
Deutschland
Telefon: +49 2131 14 26 04
Fax: +49 2131 14 26 49
E-Mail: cstechservice@mmm.com
Internet: https://www.3mdeutschland.de/3M/de_DE/arbeitschutz-de/

Bitte recyceln. Gedruckt in Deutschland. © 3M 2019. Alle Rechte vorbehalten. 3M ist ein in Kanada unter Lizenz verwendetes Markenzeichen der 3M Company. PELTOR ist ein in Kanada unter Lizenz verwendetes Markenzeichen der 3M Company und ihrer verbundenen Unternehmen.

Garantie:
Die Garantie gilt nicht bei Schäden durch unterlassene Wartung oder unsachgemäße Handhabung. Weitere Informationen zur Wartung finden Sie in der Gebrauchsanweisung. Um die vollständigen Garantiebedingungen zu erhalten, setzen Sie sich bitte mit Ihrem örtlichen Händler oder der örtlichen 3M Niederlassung in Verbindung.

Wichtiger Hinweis
3M übernimmt keinerlei Haftung für direkte oder Folgeschäden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf entgangene Gewinne, Geschäftsausfälle und/oder Verlust des Firmenwertes), die aus der Verwendung der hier von 3M bereitgestellten Informationen hervorgehen. Es liegt in der Verantwortung des Verwenders zu prüfen, ob die Produkte für ihren vorgesehenen Zweck geeignet sind. Eine Haftung von 3M für Todesfälle oder persönliche Verletzungen, die durch Nachlässigkeit von 3M verursacht worden sind, wird durch diese Mitteilung nicht eingeschränkt oder ausgeschlossen.

3M erkennt die Rechte der jeweiligen Markeneigentümer in diesem Schriftstück an. 3M PSD Produkte sind nur für die berufliche Nutzung vorgesehen.

www.facebook.com/3mpeltor

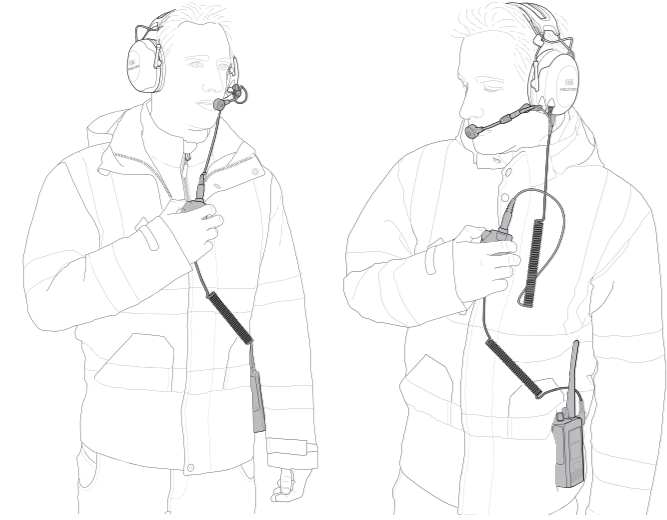
www.instagram.com/3mpeltor

www.youtube.com/3mpeltor

3M Science. Applied to life.™

3M™ PELTOR™ CH-3-Headset

Das CH-3-Headset ist die Lösung für Push-To-Talk (PTT) in rauen und dreckigen Umgebungen, in denen sich eine externe PTT an der Kleidung zur Steuerung Ihres Funkgeräts als sehr praktisch erweist. Alternativ kann das CH3 Headset auch an einer Fahrzeugsprechanlage angeschlossen werden.



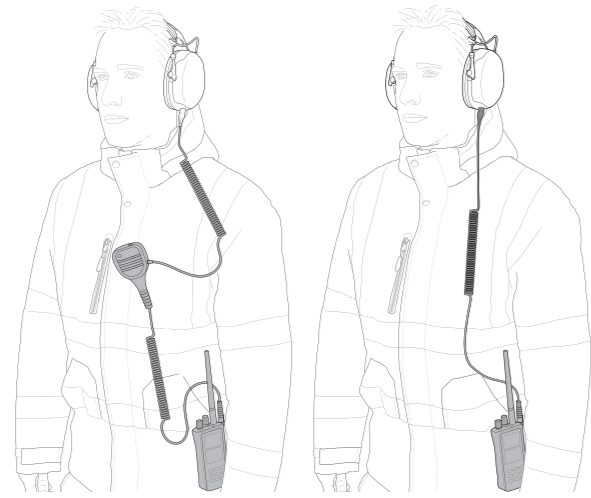
MT74H52A-110

MT74H52P3E-110

MT74H52B-110

3M™ PELTOR™ CH-3 Gehörschutz Kopfhörer

Der CH-3 FLX2-Gehörschutz Kopfhörer ist die Lösung, wenn Sie mit Ihren Kollegen in Verbindung stehen möchten und die gesamte Kommunikation während der Schicht mitbekommen möchten. Sie haben müssen selten antworten oder arbeiten in weniger lauten Umgebungen, in denen ein Handmikrofon ausreichend ist.



HT52A-112

HT52P3E-112

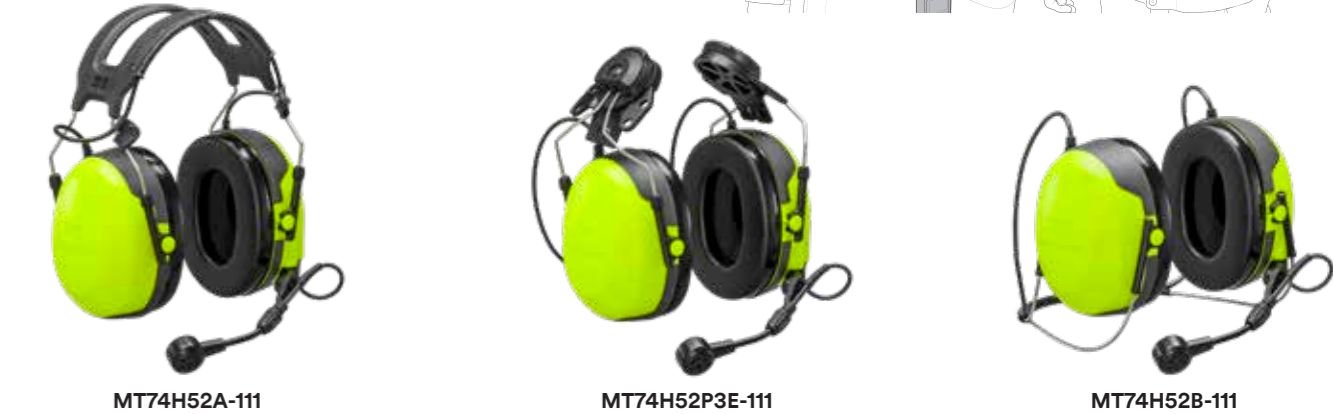
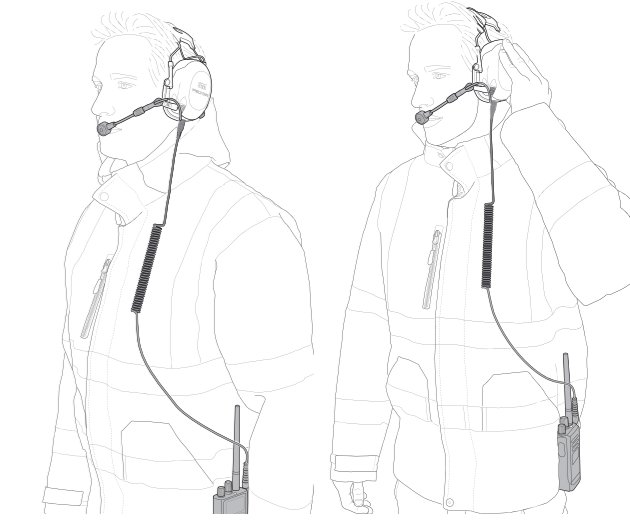
HT52B-112

Auswahlhilfe



3M™ PELTOR™ CH-3-Headset mit PTT

Das CH-3-FLX2-Headset mit externer PTT stellt die beste Lösung dar, wenn Sie nach einer einfachen und leichten Lösung mit wenig Kabeln und leicht zugänglicher PTT auf der linken Seite des Headsets suchen.



MT74H52A-111

MT74H52P3E-111

MT74H52B-111

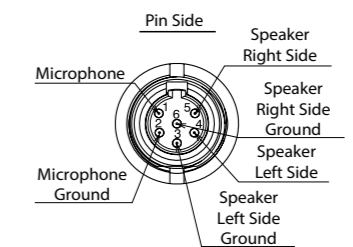
3M™ PELTOR™ FLX2-Kabel

FLX2-Kabel

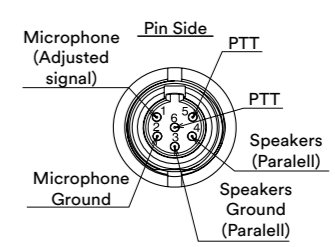
Artikelnummer	Beschreibung	Headset
FLX2-200	Kabel J11 Standard,	-110
FLX2-201	FLX2 Kabel für Bodenpersonal	-110
FLX2-111	Kabel für Hytera DP7*	-111
FLX2-35	Kabel für Icom, gewinkelt, 2-polig	-111
FLX2-44	Kabel für Icom F31/F41	-111
FLX2-64	Kabel für Icom F34/F44	-111
FLX2-36	Kabel für Kenwood 2-polig	-111
FLX2-107-50	Kabel für Kenwood NX5000	-111
FLX2-21	Kabel für Motorola GP300/DP1400	-111

Artikelnummer	Beschreibung	Headset
FLX2-32	Kabel für Motorola GP340	-111
FLX2-65	Kabel für Motorola GP344	-111
FLX2-18	Kabel für Motorola GP900	-111
FLX2-63-50	Kabel für Mototrbo DP4***	-111
FLX2-28	Kabel für Mobiltelefon/DECT-Telefon	-111
FLX2-101	Kabel für Sepura STP 8*/9*	-111
FLX2-202	Kabel 3,5 mm Stereo	-112
FLX2-203	Kabel 2,5 mm Mono	-112
FLX2-204	Kabel 1/4 Zoll Stereo	-112
FLX2-205	Kabel 3,5 mm Mono	-112
FLX2-208	Kabel 3,5 mm mit Gewinde	-112

Anschlussbelegung für -110 Headset



Anschlussbelegung für -111 Headset



Anschlussbelegung für -112 Headset

