

Beste Verbindungen, wenn es darauf ankommt.

Audiozubehör, das Ihre Anforderungen versteht.
– Mit bedeutendem Preisvorteil!



Headsets

Schallschläuche

Handbedienteile

Zuverlässigkeit in jeder Lage: Audiozubehör von Axcom.

Ihre Sicherheit ist uns wichtig. Deshalb haben wir dafür gesorgt, dass auf unser Audiozubehör Verlass ist, wenn es darauf ankommt. Mit robusten Handbedienteilen, modernen Headsets und durchdachter Technik tragen wir dazu bei, dass Ihre Einsätze erfolgreich sind. – Und Sie auf der sicheren Seite, wenn es um zuverlässige Funksprechverbindungen geht.

Hochwertige Materialien und die sorgfältige Verarbeitung garantieren beste Qualität und Stabilität in jeder Lage. Nicht umsonst hat sich Audiozubehör von Axcom bereits tausendfach bewährt. Bei Polizei, Feuerwehr und Sicherheitskräften überall auf der Welt.

30 %
mehr Leistung

30 %
weniger Kosten

100 %
Qualität

Neben einem umfassenden Angebot an herstellereigenen Originalartikeln zu vorteilhaften Preisen finden Sie bei uns selbstverständlich auch clevere Lösungen in Axcom-Qualität – getestet und auf Herz und Nieren geprüft. In diesem Katalog präsentieren wir Ihnen eine Auswahl des umfassenden Axcom Portfolios.

Alle Produkte finden Sie auch in unserem Online-Shop auf www.axcom-shop.de

- :: Schnelle Lieferung
- :: Bedeutende Preisvorteile
- :: Qualitätskontrolle im eigenen Haus
- :: 12 Monate Garantie
- :: Technischer Support
- :: Sonderanfertigung auf Wunsch



Inhaltsverzeichnis

	Seite
Handbedienteile	
XSMP10	4
XSMP1010	5
XSMP5000/XSMP5000-Y	6
XSMP6000	7
XSMP8000	8
Hör-/Sprechgarnituren	
XEMP2000	9
XEMP2038	10
XEMPT18	11
XHPB440	12
XHS20-NE/XHS21-NE	13
Ohrhörer	
XEC100SL	4
XEC138W	15
HEAD PHONE	16
XEP200	16
XEP306	17
Optionales Zubehör / Ersatzteile	
ab Seite	18
Anschlussmöglichkeiten	
ab Seite	21

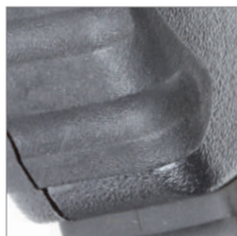
Art.-Nr. XSMP10

Handbedienteil für raue und nasse Umgebung (IP56)

- robustes, teilweise gummiertes Gehäuse mit großer Sendetaste
- großer, fester und 360° drehbarer Befestigungsclip (8 Rastungen)
- hochwertiges PU Kabel sowie wertige Knickschutztüllen für langfristigen Gebrauch
- Qualitäts-Mikrofon (Kondensatortyp) und kräftiger Lautsprecher für klare Verständigung
- 3,5 mm Zubehöranschluss für optionales Zubehör



Drehbarer Befestigungsclip



Teilweise gummiertes Gehäuse



Große Sendetaste



3,5 mm Zubehöranschluss



Abbildungsgröße 1:1

Art.-Nr. XSMP10

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	190 g	Kabellänge:	600 mm
Maße:	90.0 x 59.6 mm	Kabelquerschnitt:	Ø 5.5 mm
Dimensions mounting clip:	54.2 x 22.2 mm	Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 6.0 x 5.0 mm	Maße:	Ø 40 mm
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB	Impedanz:	8 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	1.0 W

erhältlich mit folgenden Steckern: B10A, I, S, K, K1, M, M10, MG1, MG2, SP3, (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)

Leichtes, kleines Handbedienteil mit schlagfestem Gehäuse (IP54)

- ergonomisches Design und leichte Bedienung der Sendetaste
- großer, fester und 360° drehbarer Befestigungsclip (8 Rastungen)
- hochwertiges PU Kabel sowie wertige Knickschutztüllen für langfristigen Gebrauch
- Qualitäts-Mikrofon (Kondensatortyp) und kräftiger Lautsprecher für klare Verständigung
- 3,5 mm Zubehöranschluss für optionales Zubehör

Art.-Nr. XSMP1010



Drehbarer Befestigungsclip



Leicht bedienbare Sendetaste



3,5 mm Zubehöranschluss



Abbildungsgröße 1:1

Art.-Nr. XSMP1010

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	110 g	Kabellänge:	500 mm
Maße:	72.2 x 48.7 mm	Kabelquerschnitt:	Ø 3.8 mm
Maße Befestigungsclip:	40.6 x 22 mm	Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 6.0 x 5.0 mm	Maße:	Ø 36 mm
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB	Impedanz:	8 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	1.0 W

erhältlich mit folgenden Steckern: SR, SRS, K, K1, M, M10, MG1, MG2, SP3 (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)

Passende Produkte:

XEC100SL / Seite 14

XEP200M / Seite 16



Passende Produkte:

XEC138W / Seite 15

XEC100SL / Seite 14

XEP200M/ Seite 19



Art.-Nr. XSMP5000/-Y

Handbedienteil für raue und nasse Umgebung (IP56)

- robustes, teilweise gummiertes Gehäuse mit einer Sendetaste an der Oberseite
- großer Lautsprecher mit Sendetastenfunktion
- zweites Mikrofon für Umgebungslärm-Unterdrückung
- großer, fester und 360° drehbarer Befestigungsclip (8 Rastungen)
- hochwertiges PU Kabel sowie wertige Knickschutztüllen für langfristigen Gebrauch
- Qualitäts-Mikrofon (Kondensatortyp) und kräftiger Lautsprecher für klare Verständigung
- 7,1 mm NEXUS Zubehöranschluss für optionales Zubehör



Abbildungsgröße 1:1



Seitliche Sendetaste



Große Sendetaste (Auch in Gelb bei der Y-Variante)



7,1 mm Zubehöranschluss (NEXUS)



Drehbarer Befestigungsclip

Art.-Nr. XSMP5000/XSMP5000-Y

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	200 g	Kabellänge:	500 mm
Maße:	101.0 x 66.7 mm	Kabelquerschnitt:	Ø 5.5 mm
Maße Befestigungsclip:	54.2 x 22.2 mm	Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 6.0 x 5.0 mm	Maße:	Ø 40 mm
Empfindlichkeit:	-45dB ± 3dB	Impedanz:	8 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	1.0

erhältlich mit folgenden Steckern: SP3, M10, MG1, MG2 (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)

Passende Produkte:

XHS21-NE / Seite 13

XEC100NE / Seite 14



Handbedienteil für Allwetter-Betrieb (IP55)

- robustes, besonders schlagfestes Gehäuse
- Notruftaste farblich abgesetzt
- großer, fester, abnehmbarer und 360° drehbarer Befestigungsclip (8 Rastungen)
- hochwertiges PU Kabel sowie wertige Knickschutztüllen für langfristigen Gebrauch
- Qualitäts-Mikrofon (Kondensatortyp) und kräftiger Lautsprecher für klare Verständigung
- 3,5 mm Zubehöranschluss für optionales Zubehör



Abbildungsgröße 1:1



Notruftaste farblich abgesetzt



Abnehmbare drehbarer Befestigungsclip



3,5 mm ubehöranschluss optional

Art.-Nr. XSMP6000

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	210 g	Kabellänge:	500 mm
Maße:	80 x 67 mm	Kabelquerschnitt:	Ø 5.5 mm
Maße Befestigungsclip:	42.5 x 22 mm	Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Impedanz:	2kOhm	Maße:	Ø 45 mm
Empfindlichkeit:	-58dB	Impedanz:	8 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	2.0 W

erhältlich mit folgenden Steckern: SP3

Passende Produkte:

EX100SL / Seite 14

XEC100NE / Seite 17



Variante mit verbesserter Lautstärke!



Art.-Nr. XSMP8000

Handbedienteil für raue und nasse Umgebung (IP67)

- robustes, besonders schlagfestes Gehäuse
- Notruf- und Lautstärketasten farblich abgesetzt
- gummierte, durchgängig drückbare Sprechta
- Qualitäts-Mikrofon (Elektret-Kondensatortyp) und kräftiger Lautsprecher für klare Verständigung
- großer, fester und 360° drehbarer Befestigungsclip (8 Rastungen)
- hochwertiges PU Kabel sowie wertige Knickschutzfüllen für langfristigen Gebrauch
- 3,5 mm Zubehörschluss für optionales Zubehör



Drehbarer Befestigungsclip



Notrufruftaste farblich abgesetzt



Lautstärkeregel farblich abgesetzt



3,5 mm Zubehörschluss



Abbildungsgröße 1:1

Art.-Nr. XSMP8000

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	190 g	Kabellänge:	500 mm
Maße:	72.0 x 59.0 mm	Kabelquerschnitt:	Ø 5.5 mm
Maße Gürtelclip:	59.0 x 24.0 mm	Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 6.0 x 5.0 mm	Maße:	Ø 45 mm
Empfindlichkeit:	-52dB ± 3dB	Impedanz:	8 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	2.0 W

erhältlich mit folgendem Stecker: SP3, M10

Schallschlauch-Headset

- mit abgesetzter Mikrofon-/Sendetaste-Einheit (2 Kabel-Lösung)
- weicher Ohrhörer für deutliche Verständigung auch bei lauter Umgebung
- Schallschlauch und Ohrhörer leicht wechselbar, für hygienischen Multiuser Gebrauch
- hochwertige Industriequalitäts-Kabel mit Kevlar® Material verstärkt sowie mit hochwertigen Knickschutzfüllen für eine lange Lebensdauer
- Mikrofon/Sendetaste-Einheit für Handgebrauch ergonomisch geformt und um 360° drehbarer Metall-Befestigungsclip für die Befestigung an und unter der Bekleidung
- Ersatzohrolive inklusive

NEU! NEU! NEU!
Ausführung mit höherer Lautsprecherleistung!



Art.-Nr. XEMP2000



Verdeckte Mikrofon-Position an der Frontseite



Ergonomisch geformte Mikrofon-/Sendetaste-Einheit



Weicher, leicht wechselbarer Schallschlauch und Ohrolive



Art.-Nr. XEMP 2000SL

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	90 g	Kabellänge:	900 mm
		Kabelquerschnitt:	Ø 2.5 / 3.8 mm
		Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 9.7 x 6.7 mm	Maße:	Ø 16 mm
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB	Impedanz:	16 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	1.5 W

erhältlich mit folgenden Steckern: B10A, I, K, K1, M10, MG, MG1, MG2, MG3, MP, MT, MTH1, MTH2, MV, S, SP3, Y3 (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)

Passende Produkte:

XEC100SL / Page 17

XEP300-35W/ Page 21



Variante mit verbesserter Lautstärke!

Passende Produkte:

XEMP2000TUBE-SL / Seite 19

XEMP2000TIP / Seite 18

XEMP510TUBE / Seite 19



Art.-Nr. XEMP2038

Schallschlauch-Headset



Verdeckte Mikrofon-Position an der Frontseite



hochwertige Kabelfixierung



Schallschlauch mit Bajonettverschluss



Beispiel

- Schallschlauch-Headset mit abgesetzter Mikrofon-/Sendetaste-Einheit (2 Kabel-Lösung)
- weicher Ohrhörer für deutliche Verständigung auch bei lauter Umgebung
- Schallschlauch und Ohrhörer über sicheren Bajonett-Stecker leicht wechselbar, für hygienischen Multiuser Gebrauch
- Kabelfixierung an Schallwandler sorgt für sicheren Halt
- hochwertige Industriequalitäts-Kabel mit Kevlar® Material verstärkt sowie mit hochwertigen Knickschutztüllen für eine lange Lebensdauer
- Mikrofon/Sendetaste-Einheit für Handgebrauch ergonomisch geformt
- um 360° drehbarer Metall-Befestigungsclip für die Befestigung an und unter der Bekleidung
- schnelles Auswechseln des Schallschlauchs und des Kabel-Anschlusses



Art.-Nr.: XEMP 2038			
TECHNISCHE INFORMATIONEN			
Gewicht:	100 g	Kabellänge:	ca. 1000 mm
		Kabelquerschnitt:	Ø 2.6 / 2.5 mm
		Kabelmaterial:	PU
ELEKTRONISCHE DATEN			
Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 9,7 x 6,7 mm	Maße:	Ø 16 mm
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB	Impedanz:	16 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	1.5 W
erhältlich mit folgenden Steckern: M, M10, SP, SP3 (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)			

Modulare Mikrofon-/Sendetaste-Einheit

- für die Kombination mit verschiedenen Ohrhörern geeignet
- Metall-Befestigungsclip 360° drehbar, Spitzen gummibeschichtet
- griffiges Gehäuse und Sendetaste, mit Feststelloption
- 3,5 mm Anschlussbuchse für Ohrhörer an der Oberseite
- 2,5 mm Anschlussbuchse für optionale Sendetasten



Abbildungsgröße 1:1

Art.-Nr. XEMPT18			
TECHNISCHE INFORMATIONEN			
Gewicht:	20 g	Kabellänge:	700 mm
		Kabelquerschnitt:	Ø 2.6 mm
		Kabelmaterial:	PU
ELEKTRONISCHE DATEN			
Mikrofon:			
Maße:	Ø 6.0 x 3.5 mm		
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB		
erhältlich mit folgenden Steckern: M7, SP3 (Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)			

Art.-Nr. XEMPT18



3,5 mm Zubehöranschluss



2,5 mm Anschluss für optionale Sendetaste



Drehbarer Befestigungsclip mit gummierten Spitzen und feststellbarer Sprechaste



Passende Produkte:

XEMP2038TUBE / Seite 19

XEMP2000TIP / Seite 18

XEMP510TUBE / Seite 19



Passende Produkte:

XEC100SL / Seite 14

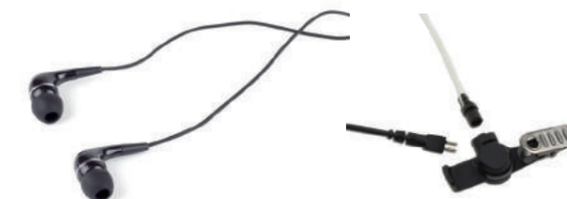
HEAD-PHONE / Seite 16

XEC138W / Seite 15

XEP200M / Seite 16



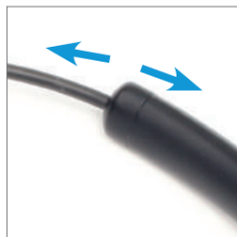
Variante mit verbesserter Lautstärke!



Art.-Nr. XHPB440

Hinterkopf-/Nackenbügelheadset

- leichte und bequeme Headsetlösung mit einstellbarem Nackenbügel und gepolstertem Ohrbügel sowie hochwertigem Lautsprechermodul
- Schwanenhals-Mikrofon mit Rauschunterdrückung, kann individuell eingestellt werden
- gummierte Sendetasten-Einheit in griffigem Gehäuse
- 360°drehbarer Befestigungsclip



Einstellbarer Nackenbügel



Drehbarer Befestigungsclip



Gummierte Sendetaste



Art.-Nr. XHPB440

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Gewicht:	100 g	Kabellänge:	1000 mm
		Kabelquerschnitt:	Ø 2.6 mm
		Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 6.0 x 5.0 mm	Maße:	Ø 15 mm
Empfindlichkeit:	-40dB ± 3dB	Impedanz:	32 Ohm ± 15%
		Maximale Leistung:	50 mW

erhältlich mit folgenden Steckern: K1, M, M10, MG2, TH2, SP3, Y3
(Weitere Steckertypen auf Anfrage möglich)

Art.-Nr. XHS21-NE

Schädeldeckenmikrofon mit Ohrhörer und NEXUS Stecker

- einfache Montage in Helmen
- flexibles Montageband
- Mikrofon und Lautsprecher ausbaubar für alternative Montage mit dem Helm-Montage Set



Art.-Nr. XHS20/21-NE

TECHNISCHE INFORMATIONEN

		Kabelquerschnitt:	Ø 2.5/3.1/5.5 mm
		Kabelmaterial:	PU

ELEKTRONISCHE DATEN

Mikrofon:		Lautsprecher:	
Maße:	Ø 19.0 x 6.5 mm	Maße:	Ø 23 mm
Empfindlichkeit:	-35 dB ± 3dB	Impedanz:	32 Ohm ± 10%

mit Anschluss Nexus (NE)

Passende Produkte:

XSMP5000 / Seite 6

XHS-HMS
Helm-Montage-Set

Art.-Nr. XEC100SL

Ohrhörer mit Schallschlauch

- Schallschlauch-Ohrhörer für halbverdeckte Trageweise
- sehr gute Verständigung bei lauter Umgebung
- geringes Gewicht
- einfach austauschbare Ohrhaken sowie trennbarer Schallschlauch und Kabelanschluss (Industriequalitäts-Kabel aus PU)
- Ersatzohrolive inklusive



Drehbarer Befestigungsclip



Ausführung mit verbesserter Lautstärke!

Abbildungsgröße 1:1



Abnehmbarer Schallwandler



Austauschbare Ohroliven

Art.-Nr. XEC100SL

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	Ohrhörer mit Schallschlauch	Kabeltyp:	gerade oder Wendelkabel
Steckerart:	Winkel/gerade/geschraubt	Kabellänge:	32 cm/80 cm
Steckergröße:	2.5/3.5 mm		

Ohrhörer mit Schallschlauch

Art.-Nr. XEC138W

- Schallschlauch Ohrhörer für halb verdeckte Trageweise.
- weicher Ohrhörer für deutliche Verständigung auch bei lauter Umgebung
- Schallschlauch und Ohrhörer über sicheren Bajonett-Stecker leicht wechselbar, für hygienischen Multiuser Gebrauch
- Kabelfixierung an Schallwandler sorgt für sicheren Halt



Art.-Nr. XEC100SL

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	Ohrhörer mit Schallschlauch	Kabeltyp:	gerade oder Wendelkabel
Steckerart:	Winkel/gerade/geschraubt	Kabellänge:	32 cm/80 cm
Steckergröße:	2.5/3.5 mm		

Anschlussmöglichkeiten

Art.-Nr. XEC100/138

XEC100MV	3,5 mm Stecker/ideal zur Kombination mit Handbedienteilen (G.-varianten)
XEC100MV-SL	3,5 mm Stecker (Gewindevarianten)/verbesserte Lautstärke
XEC100S	3,5 mm Stecker/ideal zur Kombination mit Handbedienteilen
XEC100SL	3,5 mm gerader Klinkestecker/90 cm Kabel/verbesserte Lautstärke
XEC100W	3,5 mm Winkelstecker/ideal zur Kombination mit Handbedienteilen
XEC138W	3.5 mm Winkelstecker, Ohrhörer mit Schallschlauch/Wandlereinheit Bajonett

Passende Produkte: XEC138W / Seite 15 XEMP2000TIP / Seite 18 XEMP510TUBE / Seite 19 XEMP2038TUBE / Seite 19



XEC100S
passend für Handbedienteile mit 3,5 mm Stecker ohne Gewinde

XEC100MV
passend für Handbedienteile mit 3,5 mm Stecker mit Gewinde, z.B. für SEPURA

Art.-Nr. HEAD PHONE

Stereo Headset

- ideale Kombination mit XEMPT18
- geringes Gewicht
- Industriequalitäts-Kabel aus PU



Art.-Nr. HEAD-PHONE

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	Ohrhörer (Walkman type)	Kabeltype:	straight
Steckerart:	gerade	Kabellänge:	90 cm
Steckergröße:	3.5 mm		

Art.-Nr. XEP200

Ohrhörer mit Gummibügel

- Ohrhörer mit Gummibügel (zweifach einstellbar) für individuelle Anpassung an das Ohr
- ideal für lange Tragedauer und klare Verständigung
- Industriequalitäts-Kabel aus PU



Einstellbarer Ohrhörer



Abbildungsgröße 1:1

flexibler Gummibügel

Art.-Nr. XEP200

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	Ohrhörer mit Schallschlauch	Kabeltyp:	gerade oder Wendelkabel
Steckerart:	Winkel/gerade/geschraubt-	Kabellänge:	90 cm/140 cm
Steckergröße:	2.5/3.5 mm		

Anschlussmöglichkeiten

XEP200K-A	2.5 mm Winkelstecker
XEP200K-S	2.5 mm Stecker
XEP200M	3.5 mm Winkelstecker/ideal zur Kombination mit Handbedienteilen
XEP200MV	3.5 mm Stecker/ideal zur Kombination mit Handbedienteilen
XEP200MV-140	3.5 mm Stecker/Kabellänge 140 cm
XEP200MV-90	3.5 mm Stecker/Kabellänge 90 cm

D-Shape Ohrbügelhörer (geöffnet und einstellbar)

- verstellbarer D-Shape Ohrhörer für einfache Handhabung und klare Verständigung
- drehbarer Kabelanschluss
- geringes Gewicht
- Industriequalitäts-Kabel aus PU



Abbildungsgröße 1:1

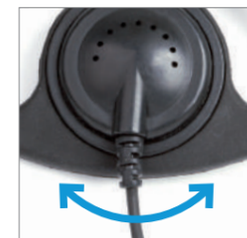
Art.-Nr. XEP306

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	Ohrhörer (Walkman-Typ)	Kabeltyp:	gerade
Steckerart:	gerade	Kabellänge:	140 cm/35 cm, incl. 20 cm Wendellänge
Steckergröße:	2.5/3.5 mm		



Verstellbarer Gummibügel



Drehbarer Kabelanschluss

Anschlussmöglichkeiten

XEP306-35W	3.5 mm Winkelstecker/Kabellänge 35 cm, inkl. 20 cm Wendellänge
XEP306-35W-S	3.5 mm Winkelstecker/Kabellänge 140 cm
XEP306-25W	2.5 mm Winkelstecker/Kabellänge 35 cm, inkl. 20 cm Wendellänge

PTT-Zwischenkabelset

- Wird zwischen Mobiltelefon und Ohrhörer gesteckt
- Zwei-Kabel-Ausführung ermöglicht eine verdeckte Nutzung unter der Kleidung
- Mikrofon ist im Gegensatz zu klassischen Headsets stumm geschaltet und wird erst durch Betätigung aktiviert



Art.-Nr. XPTT

Art.-Nr. XPTT

TECHNISCHE INFORMATIONEN

Ohrhörer:	PTT für Mobiltelefone	Kabeltype:	gerade
Steckerart:	gerade	Kabellänge:	180 cm
Steckergröße:	3.5 mm	Material:	PU

Art.-Nr. XPT17

Sendetaste

- Abgesetzte PTT in "Stiftform" zum Anschluss an XEMPT18 2,5 mm Winkelstecker



PT17

Art.-Nr. XEFI-ML

Ohrhörereinsatz

- flexibler Ohrhörereinsatz mittlerer Größe für das linke Ohr
- nur zu verwenden für die folgenden Hör-/Sprechgarniturenmodelle: XEMP2000/XEC100 Serie



Art.-Nr. XEFI-MR

Ohrhörereinsatz

- flexibler Ohrhörereinsatz mittlerer Größe für das rechte Ohr
- nur zu verwenden für die folgenden Hör-/Sprechgarniturenmodelle: **XEMP2000/XEC100 Serie**

**Ersatzohrolive**

- Ersatzohrolive einfache Lamelle / 2er Pack / 1 Winkelstück inklusive



Art.-Nr. XEMP2000TIP

100er Pack Ersatzohroliven

- Ersatzohrolive mit einfacher Lamelle / Verpackungseinheit: 100 Stk.



Art.-Nr. XEMP2000TIP-100

100er Pack Ersatzohroliven

- Ersatzohrolive mit doppelter Lamelle / Verpackungseinheit: 100 Stk.



Art.-Nr. XEMP2000TIP2-100

Ersatzschallschlauch

- Ersatzschallschlauch mit Schallwandlereinheit für XEMP2000/XEC100 Serie



Art.-Nr. XEMP510Tube

Ersatzschallschlauch mit Schallwandlereinheit

- Ersatzschallschlauch für XEMP2000, XEC100 Serie
- mit 2 Ersatz-Ohroliven, hautfarben + 1 Winkelstück



Variante mit verbesserter Lautstärke!

Art.-Nr. XEMP2000Tube-SL

Ersatzschallschlauch mit Schallwandlereinheit

- Ersatzschallschlauch für XEMP2000, XEC100 Serie
- mit 2 Ersatz-Ohroliven, hautfarben + 1 Winkelstück



Variante mit verbesserter Lautstärke!

Art.-Nr. XEMP2038TUBE

Art.-Nr. XLGRMTP850

Quick-Disconnect Hirose 12 Adapter für Motorola MTP850

- erleichtert das Anstecken und Abnehmen des Hörprechzubehörs (z.B. XEMP2038) vom MTP850.
- Der Stecker wird verschraubt und das Hörsprechzubehör kann via Bajonettverschluss schnell vom Funkgerät getrennt werden.



Art.-Nr. XLGRSP3

Quick Disconnect Hirose Stecker für Sepura STP8000/STP9000

- erleichtert das Anstecken und Abnehmen des Hörprechzubehörs (z.B. XEMP2038) vom STP8000 und STP9000.
- Der Stecker wird verschraubt und das Hörsprechzubehör kann via Bajonettverschluss schnell vom Funkgerät getrennt werden.



HERSTELLER	MODELLE	ANSCHLUSSKENNUNG	ABBILDUNG
BOSCH	FUG10/10A/13A/11B	B10A	
ICOM	IC-F30G, F30GT, F30GS, F31GS, F31GT, F40G, F40GS, F40GT, F50/51, F60, F70, F80, IC-M88, FUG 11b, IC F3062-S	I	
	IC-F50/60/51/61	I2	
	IC-F3, F3S, F4, F4S, F4TR, H2, H6, H16, J12, U12, U16, IC-M5, IC-4008A, 40088A	S	
	IC-F3G, F3GS, G3GT, F4G, F4GS, F4GT, F43GS, F43GT, F43TR, F11, F11S, F21, F21S, F31, IC-V8, IC-F21BR, F21GM	SR	
KENWOOD	F-14, 24, F33GIC-F3G, F-51, 61, IC-F3GS, G3GT, F4G, F4GS, F4GT, F43GS, F43GT, F43TR, F11 F11S, F21, F21S, F31, IC-V8, IC-21FBR, F21GM	SRS	
	TK-208, 2100(ProTalk), 2103(ProTalk), 2130(ProTalkXLS), 2160, 220, 240, 240D, 248, 250, 260, 260D, 260G, 270, 2107, 3107, 272G, 308, 3100(ProTalk), 270G, 3160, 320, 340, 3101(FreeTalk), 3102(ProTalk), 3130(ProTalkXLS), 3131, (FreeTalkXLS), 340D, 348, 350, 353, 360, 360G, 370, 370G, 372G, 373, 4303 431, Double-pawl TH-22AT, 235A, D7A(G), F6, G71A, K2AT, 77A, 78A, 28A, 48A, 42AT	K	
MAXON	TK-190, 280, 290, 380, 390, 480, 481, 2140, 2180, 3140, 3180, 5210, FUG 11b	K1	
	SL100, Legacy Series	MX	
MOTOROLA	BRP-40; CLS-1110, 1410, 1413(Canada), CP-88, CP 040, 100, CLS-1450C, 1453C(Canada), CP150, 200, CT125, 150, 250, 450, 450LS, GP2000, GP300, GP600, 300, 308, 68, 88, GTI, GTX, LTS2000, PO40, 80, P100, 1225, 1225LS, PRO3150, PR400, P200, 2000, SP10, 21, 50, XTN446, 500, 600, XTN, XV1100, 2100, 2600, XU1100, 2100, 2600, DP1400	M	
	XPR6300, XPR6500, XPR6550, DP-3400, DP4400/4600/4800, MTP850, MTP850FuG, MTP6550, MTP6650, MTP6750	M10	

MANUFACTURER	MODELLE	ANSCHLUSSKENNUNG	ABBILDUNG
MOTOROLA	EX500, 600, 600XLS, GL2000, GP328PLUS, 338PLUS, GP344 , GP388 , PRO5151Elite	MG	
	GP1280, 140, 320 , 328, 329, 338, 339, 340, 360 , 380 , 640, 650, 680, 960, HAT1250, 1250LS, 1550, 1550XLS, 750, MTX8250, 8250LS, 850, 850LS, 9250, 950, PRO5150, 5350, 5450, 5550, 5750, 7150, 7350, 7450, 7550, 7750, 9150, PTX700, 760, 780	MG1	
	GP900/1200 , 9000 , HT1000, JT1000, HT 1000, MT2000, MTS2000 Series, MTX8000, 838, 900, 9000, 960, MTX-LS, XTS1500, 1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 5000, FUG 11b	MG2	
	DP2400/2600 MTP3000/3200/3150/3250/3500/3550	MP	
	VISAR Series 3.5 mm threaded jack	MT	
		MV	
NEXTEL TETRA (MOTOROLA)	MTH650/800, Nextel Falcon Series	MTH1	
NEXTEL TETRA (SEPURA)	SPR2000, SRH3900	SP	
SEPURA	STP8000 , STP9000 , SC20	SP3	
VERTEX	3.5 mm jack plug HX 380, VX-170/177, VX-120/127, VX-6R, VX-7R	Y6	
	MH-360M, MH-450M, MH-50A7A, VH-110, VH-115M, VH-120/130/215M/225M, VX-530, VX-600, VX-800, VX-900	Y2	
	VX-160, VX-180, VX-210, VX-265, VX-210A, VX-350, VX-400	Y3	

Unsere Produkte:

- Akkus für Werkzeuge
- Akkus für Funkgeräte
- Akkus für Scanner/Handheld
- Akkus für Medizintechnik
- Akkus für Camcorder
- Akkus für Handlampen/Scheinwerfer
- Akkus für Warn- und Notleuchten
- Akkus für Dect-Telefone
- Akkus für E-Bikes
- Blei-Gel-Akkus
- Primärbatterien
- Einzelzellen
- Zellentausch.

DIE BASIS UNSERES ERFOLGS IST DER ERFOLG UNSERER KUNDEN.

WIR SIND DIE
BATTERY-PEOPLE:
WIR BRINGEN
ENERGIE ÜBERALL
DORTHIN, WO
MENSCHEN SIE
BRAUCHEN.

Unsere Produkte

Akkus für medizinische Geräte, Zubehör für medizinische Geräte, Akkus für Funkgeräte und Pager, Zubehör für Funkgeräte, Kamera-Akkus, Lampenakku, Steuerungenakku, Akkus für Elektrowerkzeuge, Scannerakku, Scannerzubehör, Akkus für mobile Drucker, Radarmessgeräteakku, Bleiakku, Ladetechnik, Einzelzellen, Hörgerätebatterien, Primärbatterien, Knopfzellen, Sonderanfertigungen, Zellentausch

Unser Service

- :: Strukturierte Organisation des Produktmanagements, des Einkaufs, der Technik, der Qualitätskontrolle, des Vertriebs, des Marketings und der Logistik – immer mit dem Ziel, den Kunden mit den besten Produkten zur richtigen Zeit zu versorgen.
- :: Unser engagiertes Vertriebsteam ist durch umfangreiche Präsenz auf dem Markt immer auf dem neuesten Stand und teilt sein Know-How gerne mit unseren Kunden.
- :: Unsere Ingenieure und Techniker kennen die neuesten Entwicklungen in der Akku-Technologie. So sind unsere Produkte technisch immer einen Schritt voraus.
- :: Durch den direkten Kontakt unserer Techniker zu unseren Kunden, telefonisch oder vor Ort, kennen wir die spezifischen Anforderungen und bieten optimale Lösungen.
- :: Durch Marketing-Maßnahmen und Verkaufsunterlagen unterstützen wir unsere Kunden in Ihrem eigenen Marketing.

Angebotservice

- :: Wir berücksichtigen Ihre Wünsche und erstellen Ihnen ein passgenaues Angebot.

Effiziente Lieferung

- :: Unser umfangreicher Lagerbestand ermöglicht es uns, den Großteil aller Produkte deutschlandweit innerhalb von 24 Stunden zu liefern. Für europa- und weltweite Lieferungen nennen wir Ihnen gerne individuelle Lieferzeiten.

Bei Axcom finden Sie die höchste Qualität der Zubehörteile für Ihre Einsatzgeräte!

Kontakt

Tel: +49 (0) 21 54 - 48 38-0 oder 0800 - 253 98 35

Fax: +49 (0) 21 54 - 48 38-444 oder 0800 - 253 93 29



06_2018

axcom
Battery Technology

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Bei allen Produkten handelt es sich um Alternativprodukte bzw. eigene Nachbauten und nicht um Originalprodukte des jeweiligen Geräteherstellers. Die aufgeführten Marken- und Firmenbezeichnungen sind zum Teil eingetragene Warenzeichen und dienen nur zur Anzeige der Kompatibilität. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen.

axcom GmbH Carl-Friedrich-Benz-Straße 15 47877 Willich Tel.: +49 (0) 21 54 - 4838-0
Fax: +49 (0) 21 54 - 4838-444 E-Mail: info@axcom.de www.axcom.de

