

TETRA-Zubehör für HRT Motorola MTP8x0 FuG Motorola MTP8x0 Ex Motorola TCR1000

Für noch flexiblere Einsatzmöglichkeiten



TETRA-Zubehör für HRT

MTP850FuG/830FuG	3
Akkus und Ladegeräte	4
Ladegeräte und Programmierstationen	5
Kopfhörergarnituren	6
Ohrhörer	7
Hörsprechgarnituren	8
Taktische Hörsprechgarnituren	11
Mikrofon-Lautsprecher	12
Mikrofon-Lautsprecher erweitert	13
Ohrhörer für Mikrofon-Lautsprecher	14
Tragevorrichtungen	15
Fahrzeugladegeräte und -halterungen	18
Antennen und Kabel	20
Funkgeräteidentifikation	21
MTP850Ex/810Ex	22
Akkus und Ladegeräte	23
Mikrofon-Lautsprecher und Kopfhörer	24
Hörsprechgarnituren/Gehörschutz	25
Tragevorrichtungen, Fahrzeugladegeräte und -halterungen	27
Antennen und Kabel	28
TCR1000	30
Akkus	31
Ladegeräte	32
Ohrhörer	33
Fernbedienung und Induktionsspule/-schleife mit Mikrofon	34
Tragevorrichtungen/Schultergurte	35
Tragevorrichtungen/Tarnwesten	36
Antennen	37
Kabel	38

Damit die TETRA-Funkausrüstung in den unterschiedlichsten Arbeitssituationen optimal an die Bedürfnisse der Anwender angepasst werden kann, bietet MotorolaSolutions ein umfangreiches Portfolio an Zubehör.

Dieses wurde in den Motorola Testlabors ausführlich unter den verschiedensten Umweltbedingungen auf extreme Robustheit und Zuverlässigkeit getestet. Zusammen mit dem ergonomischen Design gewährleistet dies Sicherheit, höchste Leistungsfähigkeit und steigert den Nutzen der TETRA-Endgeräte.

Für die Entwicklung und Fertigung von Motorola Zubehör gelten somit die selben strengen Entwicklungs- und Fertigungsstandards wie für die Motorola Funkgeräte. So bieten wir eine optimale Leistungsfähigkeit der gesamten Funklösung.

TETRA-Zubehör für HRT für MTP850FuG/830FuG



TETRA-Zubehör für HRT

Akkus und Ladegeräte

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN			
Akkus	Artikel-Nummer	Kapazität (mAh)	Spannung (V)	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
Li-Ion-Akku	PMNN4351	1850	3,7	76 x 45 x 12	60
Ladegeräte	Artikel-Nummer	Beschreibung		Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
Reiseschnellladegerät 230V	NNTN7558 SYN7456	Steckerladegerät 230V für das Laden des Motorola MTP850FuG/830FuG, inkl. Adapterstecker EU.		-	-
Tischladeschale (ohne Ladestecker)	FTN6575	Tischladeschale für ein Motorola MTP850 FuG/830FuG und einen separaten Akku. Zum Betrieb ist ein zusätzliches Motorola MTP850FuG/830FuG Reiseschnellladegerät (NNTN7558) erforderlich.		-	-
Mehrfachladestation 230V, 6-fach	NNTN6900	Mehrfachladestation mit Ladepositionen für 6 Motorola MTP850FuG/830FuG. Inklusive Netzkabel mit Eurostecker für 230V		70 x 440 x 180	2000
Mehrfachladestation 230V, 6-fach für Akkus	NNTN6908	Mehrfachladestation mit Ladepositionen für 6 Motorola MTP850FuG/830FuG Akkus. Inklusive Netzkabel mit Eurostecker für 230V		70 x 440 x 180	2000
Akkuladeeinsatz für Mehrfachladestation 230V, 6-fach	NNTN6846	Ein Akkuladeeinsatz für die Motorola MTP850FuG/830FuG Mehrfachladestation 6-fach (NNTN6900 oder NNTN6908).		-	-
Endgerätladeeinsatz für Mehrfachladestation 230V, 6-fach	NNTN6845	Ein Funkgerätladeeinsatz für die Motorola MTP850FuG/830FuG Mehrfachladestation 6-fach (NNTN6900 oder NNTN6908)		-	-



PMNN4351



NNTN7558/SYN7456



FTN6575



NNTN6900B



NNTN6908



NNTN6846



NNTN6845B

TETRA-Zubehör für HRT

Ladegeräte und Programmierstationen

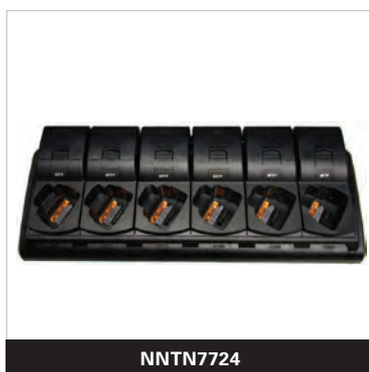
MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN		
Ladegeräte und Programmierstationen	Artikel-Nummer	Beschreibung	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
Wandhalterung für Mehrfachladestation 230V, 6-fach	NNTN6844	Befestigungswinkel für die Motorola MTP850FuG/830FuG Mehrfachladestation 230V, 6-fach (NNTN6900 oder NNTN6908) zur Wandmontage.	-	-
Mehrfachladestation mit Mini USB-Anschluss für Programmierung, 6-fach	NNTN7724	Mehrfachladegerät mit 6 Lade- und Programmeinsätzen mit Mini USB-Anschlüssen zum Anschluss an eine Programmierstation, inkl. Netzkabel mit EU-Stecker für 230V. Für das Laden und Programmieren von bis zu 6 Motorola MTP850FuG/830FuG.	85 x 440 x 180	2000
Halterung für Mehrfachladestation 230V mit USB-Anschluss	NNTN7560	Halterung für die MTP850FuG/830FuG Mehrfachladestation 230V, mit USB-Anschluss, 6-fach (NNTN7724) Diese Halterung kann auch einen USB-Hub aufnehmen. Hinweis: USB-Hub und Mehrfachladestation nicht enthalten.	-	-
1x Lade- und Programmeinsatz Mehrfachladestation mit USB	NNTN6848	1 Stück Lade- und Programmeinsatz für MTP850FuG/830FuG Mehrfachladestation mit USB-Anschluss zur Programmierung, 6-fach (NNTN7724, NNTN6900 oder NNTN6908)	-	-
Mehrfachladestation 230V, 12-fach	NNTN7961	Mehrfachladestation für das Motorola MTP850FuG/830FuG, inklusive: • 12 Ladefächer für Funkgeräte • 12 Ladefächer für separate Akkus • Netzkabel mit Eurostecker für 230V	165 x 410 x 540	6750
Mehrfachladestation 230V, 12-fach parallel	NNTN4238	Mehrfachladestation für das Motorola MTP850FuG/830FuG, inklusive: • 12 Ladefächer für Funkgeräte • 12 Ladefächer für separate Akkus • Netzkabel mit Eurostecker für 230V • Gleichzeitiges Laden von Funkgerät und Akku	165 x 410 x 540	7400
Tischlade- und Programmierstation DP680-LAN-3G-N	GMLN5424A	Programmier- und Ladestation mit eingebautem Industrie-PC für Motorola MTP850FuG/MTP830FuG Funkgeräte. Bis zu sechs Geräte können bei 110-240V AC parallel geladen werden. Für die Konfiguration der Programmierstation können Monitor und Eingabegeräte angeschlossen und Ihre Version der ITM-Software installiert werden. 3G-Modem und NetCon Anschluss sind im Gerät vorhanden.	550 x 145 x 140	4150
Schnittstellenerweiterung ProgBox Reel	GMLN5426A	Diese Erweiterung der Wetech-Programmierstationen mit NetCon Anschluss ermöglicht die Programmierung von Funkgeräten direkt im Fahrzeug.	360 x 235 x 310	5900



NNTN6844



NNTN7724



NNTN7560



GMLN5424A



NNTN6848B



NNTN7961



NNTN4238A



GMLN5426A

TETRA-Zubehör für HRT

Kopfhörergarnituren

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Kopfhörergarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
Leichter einseitiger Kopfhörer mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN6634	Leichter einseitiger Kopfhörer für das Motorola MTP850FuG/830FuG, mit Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung. <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9
Mag One Leichter einseitiger Kopfhörer mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN5974	Mag One Leichter einseitiger Kopfhörer für das Motorola MTP850FuG/830FuG, mit Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung. <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3
Leichter einseitiger Nackenbügelkopfhörer mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN5102	Leichter einseitiger Drahtgestellkopfhörer für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung, tragbar unter dem Helm oder der Mütze. <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector
Mag One Leichter einseitiger Nackenbügelkopfhörer mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN5979	Mag One Leichter einseitiger Drahtgestellkopfhörer für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung, tragbar unter dem Helm oder der Mütze. <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3
Körperschallkopfhörer Garnitur mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN6624	Kopfhörer auf Knochenschallbasis für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung. <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9
Schwerer beidseitiger Kopfhörer mit Mikrofon und Sendetaste	PMLN6406* PMLN5275	Schwerer, Umgebungsgeräusche dämpfender Kopfhörer für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit 2 Ohrmuscheln, Schwanenhalsmikrofon und Sendetaste in der Zuleitung, Geräuschdämmung 24 dB <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: PMLN6406* Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9 PMLN5275 Verwendbar ab Geräte-Software MR15

*Das Produkt wurde abgekündigt. Es kann noch bezogen werden solange der Vorrat reicht.



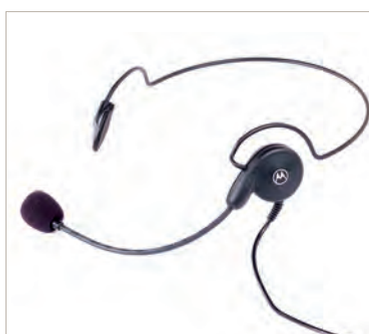
PMLN6634



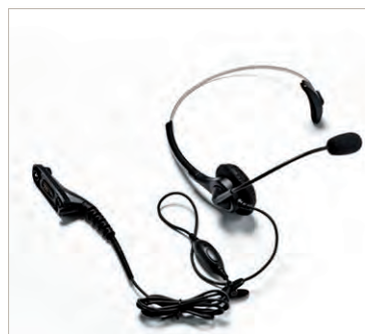
PMLN6624



PMLN6406/PMLN5275



PMLN5102



PMLN5974



PMLN5979

TETRA-Zubehör für HRT

Ohrhörer

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Ohrhörer	Artikel-Nummer	Beschreibung
1-Kabel Garnitur, Ohrhörer (nur Empfang), schwarz	PMLN6125	Leichte Einkabelgarnitur für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit Ohrhörer, nur Empfang. <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: schwarz • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9
1-Kabel Garnitur, Ohrhörer (nur Empfang), beige	PMLN6126	Leichte Einkabelgarnitur für das Motorola MTP850FuG/830FuG mit Ohrhörer, nur Empfang. <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: beige • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9
Ohrhörer (nur Empfang) kurzes Anschlusskabel	PMLN7164	Mag One Ohrhörer mit kurzem Anschlusskabel für Schultertrageweise des Motorola MTP850FuG/830FuG <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14



TETRA-Zubehör für HRT Hörsprechgarnituren MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Hörsprechgarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
2-Kabel Garnitur, Mikro/PTT, Schallschlauch-Ohrhörer, schwarz	PMLN6129	Leichte Mikrofon/Sendetastenkombination mit Befestigungsclip und Akustikschlauch-Ohrhörer für verdeckte Trageweise für das Motorola MTP850FuG/830FuG. • Anschlusskabel in der Farbe schwarz
2-Kabel Garnitur, Mikro/PTT, Schallschlauch-Ohrhörer, beige	PMLN6130	Leichte Mikrofon/Sendetastenkombination mit Befestigungsclip und Akustikschlauch-Ohrhörer für verdeckte Trageweise für das Motorola MTP850FuG/830FuG. • Anschlusskabel in der Farbe beige
3-Kabel Garnitur, Mikro, PTT und Schallschlauch-Ohrhörer, schwarz	PMLN6123	Leichte 3-Kabelgarnitur für verdeckte Trageweise bestehend aus: • Mikrofon mit Befestigungsclip • Sendetaste mit Befestigungsclip • Akustikschlauch-Ohrhörer • Anschlusskabel in der Farbe schwarz
3-Kabel Garnitur, Mikro, PTT und Schallschlauch-Ohrhörer, beige	PMLN6124	Leichte 3-Kabelgarnitur für verdeckte Trageweise bestehend aus: • Mikrofon mit Befestigungsclip • Sendetaste mit Befestigungsclip • Akustikschlauch-Ohrhörer • Anschlusskabel in der Farbe beige
Ersatz-Schallschlauch mit 1 transparentem Ohrhörer für 2- und 3-Kabel Garnituren	RLN6242	Akustikschlauch zum Einsatz bei geringen Umgebungsgeräuschen, inkl. einem transparenten Ohrhörer. Zur Nutzung in Verbindung mit den Kabel Garnituren (PMLN6123, PMLN6124, PMLN6129, PMLN6130) • Anschlussstecker der Kabelgarnituren: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector

Hinweis: Kabelgarnituren verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.9



TETRA-Zubehör für HRT Hörsprechgarnituren MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Hörsprechgarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
Abgesetzte Sendetaste C-C400	RMN5120	<p>Große Sendetaste SAVOX C-C400</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Nexus Buchse zum Anschluss einer Helm-Hörsprechgarintur HC-1 • unter Schutzkleidung verwendbar <ul style="list-style-type: none"> • IP55 • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector
Helm-Hörsprechgarnitur HC-1 für C-C400	RMN5123	<p>SAVOX HC-1 Helm-Hörsprechgarnitur mit NEXUS Stecker</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Schädeldeckenmikrofon und Hörmuschel • zum Anschluss an die abgesetzte Sendetaste SAVOX C-C400
Ohrhörer/Mikrofon System	PMLN5653	<p>Ohrhörer mit integriertem Knochenschallmikrofon für das Motorola MTP850FuG/830FuG,</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit Sendetaste und einer programmierbaren Taste im Anschlusskabel, <p>Ersatz Ohrstück Gr. M erhältlich unter Teilenummer PMLN5510</p>
Phonak Profilo AC Set	GMLN5119	<p>Drahtlose Hörsprechgarnitur basierend auf Transduktionstechnologie bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Profilo Transduktions-Schleife mit integriertem Mikrofon <ul style="list-style-type: none"> • Profolio Transduktions-Ohrhörer • Drahtloser Sendetaste
In-Ohrhörer/Mikrofon/PTT System	PMLN6069	<p>Mag One Hörsprechgarnitur bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • In-Ohrhörer • Mikrofon und Sendetsate in der Zuleitung <ul style="list-style-type: none"> • Befestigungsclip • Farbe: schwarz • Anschluss: MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3
Flexibles Ohrhörer/Mikrofon/PTT System	PMLN5973	<p>Mag One Hörsprechgarnitur bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Flexibler Ohrhörer (für rechtes oder linkes Ohr) • Mikrofon und Sendetaste in der Zuleitung <ul style="list-style-type: none"> • Befestigungsclip • Farbe: schwarz • Anschluss: MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3



RMN5120



RMN5123



PLMN5653



GMLN5119



PMLN6069

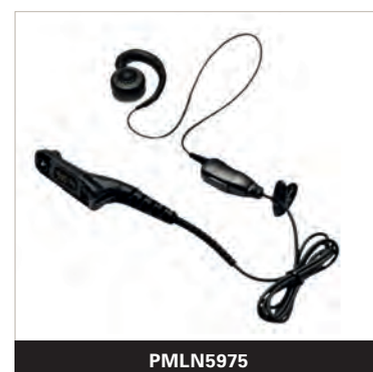


PMLN5973

TETRA-Zubehör für HRT Hörsprechgarnituren MTP850FuG/830FuG



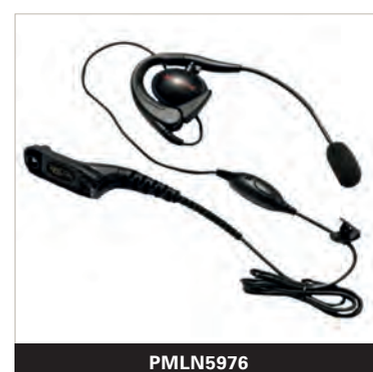
ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Hörsprechgarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
Ohrhörer/Mikrofon/PTT System	PMLN5975	<p>MagOne Hörsprechgarnitur bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ohrhörer • Mikrofon und Sendetaste in der Zuleitung • Befestigungsclip • Farbe: schwarz <p>• Anschluss: MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3</p>
Ohrhörer mit Schwanenhalsmikrofon	PMLN5976	<p>MagOne Hörsprechgarnitur bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ohrhörer mit Schwanenhalsmikrofon • Sendetaste in der Zuleitung • Befestigungsclip • Farbe: schwarz <p>• Anschluss: MTP850FuG/830FuG Side Connector • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.3</p>
1-Kabel Garnitur mit Mikrofon und Schallschlauch-Ohrhörer, schwarz	NNTN8459A	<p>Leichte 1-Kabelgarnitur für verdeckte Trageweise bestehend aus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Akustikschlauch-Ohrhörer mit Befestigungsclip • Mikrofon und Sendetaste in der Zuleitung • Anschlusskabel in der Farbe schwarz <p>• Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10</p>



PMLN5975



NNTN8459



PMLN5976

TETRA-Zubehör für HRT

Taktische Hörsprechgarnituren

MTP850FuG/830FuG



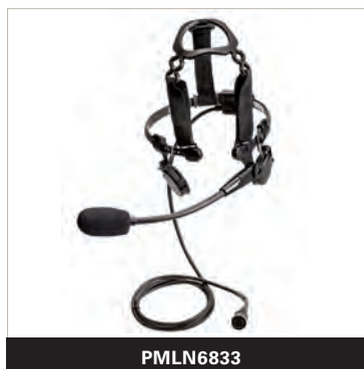
ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Taktische Hörsprechgarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
Taktische Sendetaste mit Schnittstelleneinheit	PMLN6827	Schnittstelleneinheit mit taktischer Sendetaste mit Anschlussmöglichkeiten für taktische Audiozubehöre und abgesetzte Sendetasten <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connecto • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Taktischer Körperschallkopfhörer	PMLN6766	Taktischer Knochenschallkopfhörer (Hörer und Mikrofon) für Taktische Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Taktischer Körperschallkopfhörer mit Schwanenhalsmikrofon	PMLN6833	Taktischer Knochenschallkopfhörer (Hörer) mit Schwanenhalsmikrofon für Taktische Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Taktisches Ohrhörer-Mikrofon	PMLN6829	Taktisches Ohrhörer-Mikrofon für Taktische Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Taktisches Kehlkopfmikrofon mit Ohrhörer	PMLN6828	Taktisches Kehlkopfmikrofon (Nackenband) mit Ohrhörer in Schallschlauchausführung für Taktische Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Abgesetzte Körpersendetaste	PMLN6767	Große Sendetaste zum Abgesetzten Betrieb mit Taktischer Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14
Abgesetzte Fingersendetaste	PMLN6830	Sendetaste in Fingertasterausführung mit Klettband zum Abgesetzten Betrieb mit Taktischer Sendetaste mit Schnittstelleneinheit PMLN6827 <ul style="list-style-type: none"> • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR14



PMLN6827



PMLN6766



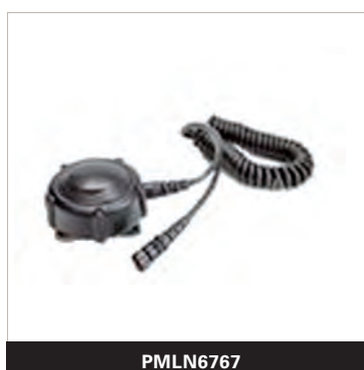
PMLN6833



PMLN6829



PMLN6828



PMLN6767



PMLN6830

TETRA-Zubehör für HRT

Mikrofon-Lautsprecher

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN			
Mikrofon-Lautsprecher	Artikel-Nummer	Beschreibung	Schutzklasse	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
Kleiner Mikrofon-Lautsprecher	PMMN4040	Kleiner Mikrofon-Lautsprecher mit Sendetaste • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	IP57	60 x 55 x 27 (ohne Clip)	192
Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Lautstärkeeinstellung	PMMN4046	Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Sendetaste • Notruftaste • Lautstärke Einstellung Eine programmierbare Taste • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	IP57	78 x 60 x 28 (ohne Clip)	220
Großer Mikrofon-Lautsprecher mit 3,5mm Ohrhöreranschluss	PMMN4050	Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Nebengeräuschunterdrückung • Sendetaste 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	-	78 x 60 x 28 (ohne Clip)	220
Kleiner Mikrofon-Lautsprecher mit Notruftaste	PMMN4025	Kleiner Mikrofon-Lautsprecher mit Sendetaste • Notruftaste 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	-	60 x 55 x 27 (ohne Clip)	194
Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Lautstärkeeinstellung und 3,5mm Ohrhöreranschluss	PMMN4085	Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Sendetaste • Notruftaste • einer programmierbaren Taste • Lautstärkeeinstellung • 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	IP55	78 x 60 x 28 (ohne Clip)	220
Großer Mikrofon-Lautsprecher mit 3,5mm Ohrhöreranschluss	PMMN4062	Großer Mikrofon-Lautsprecher mit Nebengeräuschunterdrückung • Sendetaste • Notruftaste • 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector	IP54	78 x 60 x 28 (ohne Clip)	220



TETRA-Zubehör für HRT

Mikrofon-Lautsprecher erweitert

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN			
Mikrofon-Lautsprecher erweitert	Artikel-Nummer	Beschreibung	Schutzklasse	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
Mikrofon-Lautsprecher erweitert (ANC RSM)	PMMN4103	<p>Motorola Mikrofon-Lautsprecher mit</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nebengeräuschunterdrückung • großflächiger Frontsendetaste • seitlicher Sendetaste • Lautstärkereglern 2 stufig • Notruftaste • programmierbare Funktionstaste • Nexusbuchse für Audiozubehör • 3,5mm Klinkenbuchse mit Arretiervorrichtung für Ohrhörer • Befestigungsclip • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector <p>• Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14 mit entsprechenden Audio settings</p>	IP67	94 x 68 x 29 (ohne clip)	290
Mikrofon-Lautsprecher CT-MultiCom	GMLN5111	<p>Ceotronics Mikrofon-Lautsprecher mit großflächiger Sendetaste, Lautstärkereglern 3 stufig, Notruftaste, Nexusbuchse für Audiozubehör, 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer, Befestigungsclip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector 	IP65	98 x 65 x 25 (ohne Clip)	190
Mikrofon-Lautsprecher Aurelis Nexus PTT	GMMN4581 ASP01	<p>Imtradex Mikrofon-Lautsprecher mit seitlicher sowie großflächiger Frontsendetaste Lautstärkereglern 3 stufig, Notruftaste, Nexusbuchse für Audiozubehör, 3,5mm Klinkenbuchse für Ohrhörer, Befestigungsclip</p> <ul style="list-style-type: none"> • Anschluss: Motorola MTP850FuG/830FuG Side Connector 	IP54	115 x 65 x 35 (ohne Clip)	180



PMMN4103



GMLN5111



GMMN4581ASP01

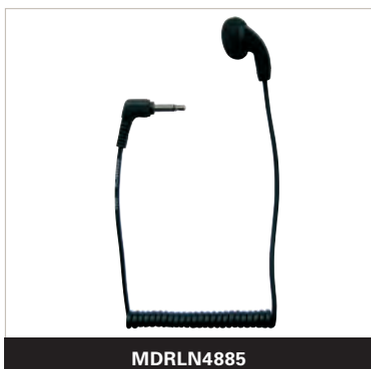
TETRA-Zubehör für HRT

Ohrhörer für Mikrofon-Lautsprecher

MTP850FuG/830FuG



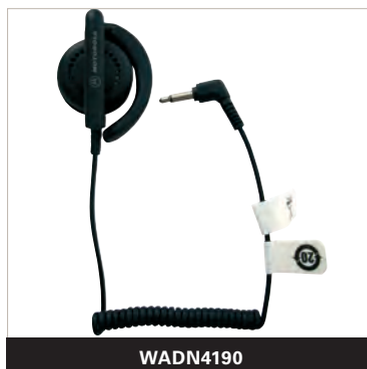
ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Zubehör für Faustmikrofonlautsprecher	Artikel- Nummer	Beschreibung
Ohrhörer mit 3,5mm Klinkenstecker für Mikrofon-Lautsprecher	MDRLN4885	Einseitiger In-Ohrhörer zur ausschließlichen Benutzung mit Mikrofon-Lautsprecher mit 3.5mm Klinken-Buchse (PMMN4050, PMMN4025, PMMN4062, PMMN4085) • Farbe: schwarz
Ohrhörer mit Schallschlauch mit 3,5mm Klinkenstecker für Mikrofon-Lautsprecher	MDRLN4941	Einseitiger In-Ohrhörer (nur Empfang) mit Schallschlauch inkl. Schallwandler zur Benutzung an Mikrofon-Lautsprechern mit 3,5mm Klinkenbuchse (PMMN4050, PMMN4025, PMMN4062, PMMN4085).
Ohrhörer mit drehbarem Ohrteil und 3,5mm Klinkenstecker für Mikrofon-Lautsprecher	WADN4190	Einseitiger Ohrhörer (nur Empfang) mit Spiralkabel und drehbarem Ohrteil, kann für das rechte und linke Ohr genutzt werden, zur Benutzung an Mikrofon-Lautsprechern mit 3,5mm Klinkenbuchse (PMMN4050, PMMN4025, PMMN4085).
Ohrhörer mit Schallschlauch für Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)	PMMN7188	Einseitiger In-Ohrhörer (nur Empfang) mit Schallschlauch inkl. Schallwandler zur ausschließlichen Benutzung mit dem Mikrofon-Lautsprecher PMMN4103 (3,5mm Klinke mit Arretiervorrichtung)
Helm-Hörsprechgarnitur HC-1 für Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)	GMMN4585	SAVOX HC-1 Helm-Hörsprechgarnitur mit NEXUS Stecker • mit Schädeldeckenmikrofon und Hörmuschel • zum Anschluss an den Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)
Helm-Hörsprechgarnitur HC-2 für Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)	GMMN4584	SAVOX HC-2 Helm-Hörsprechgarnitur mit NEXUS Stecker • mit Schädeldeckenmikrofon und zwei Hörmuscheln • zum Anschluss an den Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)
Helmgarnitur PT-100 für Mikrofon-Lautsprecher mit Nexus Anschluss (GMMN4581ASP01 oder PMMN4103)	GMMN4582ASP01	Helmgarnitur zur festen Adaption an Einsatzhelm Schubert P100 oder MSA MO5006. Eigenschaften: • Wasserdichtes, geräuschkompensierendes Elektret-Schwanenhalsmikrofon • Robust und leicht (ca. 160g) • Beidseitig in den Helm einbaubar • Zwei Hochleistungslautsprecher • Anschluss: Nexus-Stecker zum Anschluss an Mikrofon-Lautsprecher Aurelis Nexus PTT GMMN4581ASP01 oder Mikrofon-Lautsprecher erweitert (PMMN4103)



MDRLN4885



MDRLN4941



WADN4190



PMMN7188



GMMN4585



GMMN4584



GMMN4582ASP01

TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Tragevorrichtungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
Hartledertasche	PMLN5572	Robuste Hartledertasche mit Gürtelschlaufe (abnehmbar) für das Motorola MTP850FuG/830FuG. Diese Tasche kann mit angeschlossenem Zubehör verwendet werden. • Farbe: schwarz
Weichledertasche	PMLN5571	Weichledertasche mit Gürtelschlaufe (abnehmbar) für das Motorola MTP850FuG/830FuG. Diese Tasche kann mit angeschlossenem Zubehör verwendet werden. • Farbe: schwarz
„Peter Jones Klick Fast“ Tragetasche	PMLN5828	Ledertragetasche für das Motorola MTP850FuG/MTP830FuG mit „Klick Fast“-Zapfen, mit PVC Sichtfenster. Diese Tasche kann mit angeschlossenem Zubehör verwendet werden. • Farbe: schwarz
Weichledertasche mit integriertem Gürtelclip	GMLN5400	Weichledertasche mit integriertem Gürtelclip für das Motorola MTP850FuG/830FuG. Diese Tasche kann mit angeschlossenem Zubehör verwendet werden. • Farbe: schwarz
2" Gürtelclip	PMLN5616	5cm Clip zur Befestigung des Motorola MTP850FuG/830FuG am Gürtel.
2,5" Gürtelclip	HLN9714	6,3cm Clip zur Befestigung des Motorola MTP850FuG/MTP830FuG am Gürtel
Handgelenktrageriemen	HLN9767	Handgelenktrageriemen für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur Befestigung am Funkgerät.
Schultertrageriemen für die Hartledertasche	NTN5243	Riemen zum Tragen des Motorola MTP850FuG/830FuG über der Schulter zur Befestigung an der Hartledertasche.



PMLN5572



PMLN5571



PMLN5828



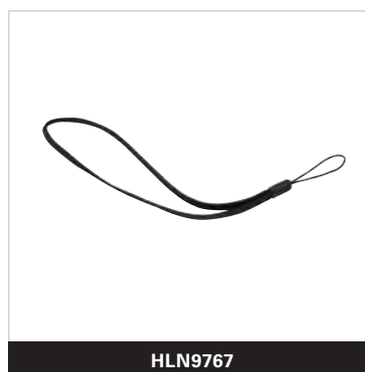
GMLN5400



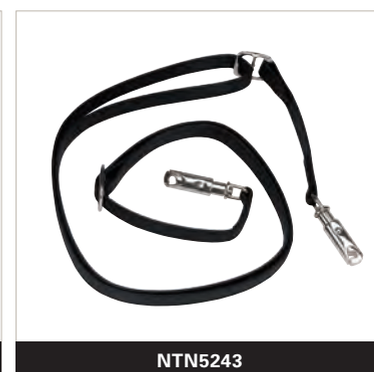
PMLN5616



HLN9714



HLN9767



NTN5243

TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Tragevorrichtungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
„Peter Jones Klick Fast“ Geräteadapter	PMLN5004	Haltezapfen zur Aufnahme des Motorola MTP850FuG/830FuG in „Peter Jones Klick Fast“ Halterungen, für Verwendung ohne „Peter Jones Klick Fast“ Tragetasche. Dieser Haltezapfen kann anstelle eines Gürtelclips in die entsprechende Aufnahme des MTP850FuG/830FuG eingeschoben werden. Hinweis: Die gewünschte „Peter Jones“ Halterung muss separat bestellt werden.
„Peter Jones Klick Fast DOCK01“ 32mm Gürtelhalterung	PMLN5829	Der Gürtel wird durch diesen Klick Fast-Träger hindurch gefädelt. Auch mit diesem Träger können Sie das Funkgerät innerhalb weniger Sekunden andocken.
„Peter Jones Klick Fast DOCK02“ 38mm Gürtelhalterung	GMDN0497A	Der Gürtel wird durch diesen Klick Fast-Träger hindurch gefädelt. Auch mit diesem Träger können Sie das Funkgerät innerhalb weniger Sekunden andocken. Hinweis: Bitte messen Sie vor Ihrer Bestellung unbedingt die Breite Ihres Gürtels.
„Peter Jones Klick Fast DOCK03W“ 50mm Gürtelhalterung	GMLN4488A	Der Gürtel wird durch diesen Klick Fast-Träger hindurch gefädelt. Auch mit diesem Träger können Sie das Funkgerät innerhalb weniger Sekunden andocken.
„Peter Jones Klick Fast DOCK07“ 60mm Gürtelhalterung	GMDN0497AB	Der Gürtel wird durch diesen Klick Fast-Träger hindurch gefädelt. Auch mit diesem Träger können Sie das Funkgerät innerhalb weniger Sekunden andocken.
„Peter Jones Klick Fast DOCK05BL“ Gürtelhalterung mit 50mm Schlaufe	GMDN0566AC	Gürtelschlaufe aus Leder, zum Durchführen des Gürtels. Vorn auf der Gürtelschlaufe ist das DOCK05 genietet, an dem das Funkgerät angebracht wird. • Für Gürtel bis 50mm Breite
„Peter Jones Klick Fast DOCK05BLDROP“ Gürtelhalterung mit 50mm Schlaufe	GMDN0445AC	Gürtelschlaufe aus Leder, zum Durchführen des Gürtels. Unterhalb des Gürtels ist das DOCK05 an die Gürtelschlaufe genietet, an dem das Funkgerät angebracht wird. • Für Gürtel bis 50mm Breite



TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Tragevorrichtungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
„Peter Jones Klick Fast DOCK08“ Halterung für die Bekleidung zum Anschrauben	WALN4307	Dieser Träger kann innerhalb weniger Sekunden auf vorhandene Kleidung aufgeschraubt werden. Er bietet sich z. B. als Zwischenlösung an, wenn Sie auf Kleidung warten, die gleich mit einem aufgenähten Träger geliefert wird.
Peter Jones Klick Fast Halterung mit Befestigungsriemen (Molle System kompatibel)	GMLN5401A	Diese Molle System kompatible Halterung verfügt über zwei Befestigungsriemen, welche mittels Druckknöpfen geschlossen und geöffnet werden kann.
„Peter Jones Klick Fast DOCKRSMTAG“ Halterung für Mikrofon-Lautsprecher	GMDN0445	Anhänger-Träger für Mikrofon-Lautsprecher Passt in den Anhänger für Mikrofon-Lautsprecher auf der Uniform, so dass an der vorhandenen Kleidung sofort auch Funkgeräte mit dem Klickfast-System getragen werden können.
„Peter Jones Klick Fast DOCKRSMTAGBTP“ Halterung für Mikrofon-Lautsprecher	GMDN0547	Wie „Peter Jones Klick Fast DOCKRSMTAG“ (GMDN0445) mit zwei Haltezungen.
„Peter Jones Klick Fast Dock 06“ Halterung (Träger) zum Aufnähen	GMDN0386	Träger für die Bekleidung zum Annähen. Klickfast-Träger aus Nylon, der auf die Uniform oder Schutzkleidung aufgenäht werden kann. Dieser Klickfast-Träger ist äußerst vielseitig, denn der Nutzer entscheidet selbst, an welcher Stelle am Körper das Funkgerät getragen werden soll.



WALN4307



GMLN5401A



GMDN0445



GMDN0547



GMDN0386

TETRA-Zubehör für HRT Fahrzeugladegeräte und -halterungen MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Fahrzeugladegeräte und -halterungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
Fahrzeugladekabel für den Zigarettenanzünderanschluss	FLN9469	Fahrzeugladekabel für das Motorola MTP850FuG/830FuG zum Anschluss an den Zigarettenanzünder für eine Bordspannung von 12V oder 24V.
Fahrzeughalterung	GMLN5074	Kfz-Gerätehalterung für das Motorola MTP850FuG/830FuG <ul style="list-style-type: none"> • mit Befestigungsbügel • ohne Ladeeinrichtung • ohne Antennenanschluss • Abmessungen (HxBxT): 204x67x59mm (ohne Befestigungsbügel)
Fahrzeugladehalterung	GMLN5075	Kfz-Ladehalterung für das Motorola MTP850FuG/830FuG <ul style="list-style-type: none"> • mit Ladeeinrichtung für 12V oder 24V Bordspannung • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel • ohne Antennenanschluss • Abmessungen (HxBxT): 204x67x59mm (ohne Befestigungsbügel und Anschlusskabel)
Aktivhalterung für KFZ Einbau	GMLN5076	Aktivhalterung zum KFZ-Einbau für das Motorola MTP850FuG/830FuG, inklusive: <ul style="list-style-type: none"> • Aufnahmeschale für das Handfunkgerät (inkl. Anschlusskabel) • Antennenanschluss (FME-M) • Befestigungsbügel • Verbindungsbox • Passiver Lautsprecher für Freisprechbetrieb • Freisprech-Mikrofon • Sendetaste für Freisprechbetrieb • Anschlusskabel für Stromversorgung • Installationsanleitung • Benutzerhandbuch
Handhörer-Erweiterungsbox für Aktivhalterung	GMLN5279	Anschaltbox zum Anschluss eines Handapparates an die Aktivhalterung für KFZ-Einbau
Fahrzeugladehalterung für 2 MTP850FuG/830FuG Akkus	GMLN5090	Kfz-Ladehalterung zum Aufladen von zwei MTP850FuG/830FuG Akkus <ul style="list-style-type: none"> • mit Ladeeinrichtung für 12V oder 24V Bordspannung • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel Hinweis: Das Laden ist nur ohne Funkgerät möglich



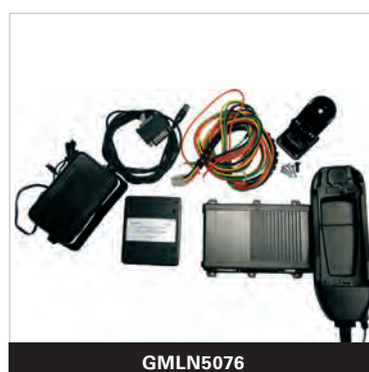
FLN9469



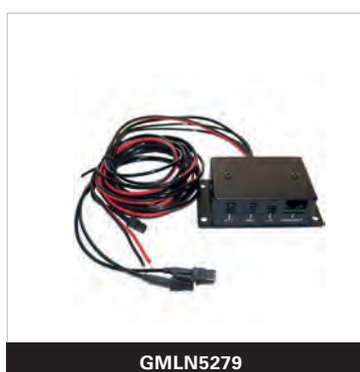
GMLN5074



GMLN5075



GMLN5076



GMLN5279



GMLN5090

TETRA-Zubehör für HRT Fahrzeuginstanzgeräte und -halterungen MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN		
Fahrzeuginstanzhalterungen WETECH	Artikel- Nummer	Beschreibung	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (g)
KFZ-Ladehalterung WTC 680	GMLN5419A	Ladehalterung für ein 12 bzw. 24 Volt-Bordnetz zum Laden des Motorola MTP850FuG/830FuG mit allen Originalakkus. • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel	56 x 108 x 59	227
KFZ-Ladehalterung WTC 692	GMLN5420A	Ladehalterung für ein 12 bzw. 24 Volt-Bordnetz zum Laden des Motorola MTP850FuG/830FuG mit allen Originalakkus. Eine Steckvorrichtung ermöglicht das separate Laden eines Akkus parallel zum Funkgerät. • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel	260 x 80 x 160	518
KFZ-Ladehalterung WTC 690	GMLN5421A	Ladehalterung für ein 12 bzw. 24 Volt-Bordnetz zum Laden von FTN6574, FTN4331 und PMNN4351 Akkus (MTP850FuG/830FuG Akkus). • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel Hinweis: Das Laden ist nur ohne Funkgerät möglich	77 x 03 x 62	191
KFZ-Ladehalterung WTC 676	GMLN5422A	Ladehalterung für ein 12 bzw. 24 Volt-Bordnetz zum Laden des Motorola MTP850FuG/830FuG mit allen Originalakkus. Eine externe Antenne kann über den BNC-Anschluss an das Gerät angeschlossen werden • mit Befestigungsbügel und Anschlusskabel	58 x 199 x 59	427



GMLN5419A



GMLN5420A



GMLN5421A



GMLN5422A

TETRA-Zubehör für HRT

Antennen und Kabel

MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN	
Antennen	Artikel-Nummer	Frequenz (MHz)	Länge (cm)
Peitschen-Antenne, lang (integrierte GPS Antenne)	8575279M01	380-430	ca. 11
Wendel-Antenne, mittel (integrierte GPS Antenne)	8575278M01	380-430	ca. 8
Wendel-Antenne, kurz (integrierte GPS Antenne)	8586381J10	380-430	ca. 5,5
Antennen-Adapter	GMLN5099	Antennen-Adapter zum Anschluss einer externen 50Ohm Antenne an das Motorola MTP850FuG/830FuG Anschluss: SMA Buchse	
Kabel	Artikel-Nummer	Länge (m)	
RS232 Datenkabel, seriell	PMKN4025	ca. 1	
USB Programmierkabel	PMKN4026	ca. 1,5	



TETRA-Zubehör für HRT Funkgeräteidentifikation MTP850FuG/830FuG



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Funkgeräteidentifikation	Artikel-Nummer	Beschreibung
Lautstärkeknopf, neon rot	PMBN4128	Neon roter Lautstärkeknopf für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur schnellen Identifizierung des Funkgerätes, 5er Pack
Lautstärkeknopf, neon grün	PMBN4129	Neon grüner Lautstärkeknopf für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur schnellen Identifizierung des Funkgerätes, 5er Pack
Lautstärkeknopf, neon gelb	PMBN4130	Neon gelber Lautstärkeknopf für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur schnellen Identifizierung des Funkgerätes, 5er Pack
Lautstärkeknopf, perlweiß	PMBN4126	Perlweißer Lautstärkeknopf für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur schnellen Identifizierung des Funkgerätes, 5er Pack
Lautstärkeknopf, navy blau	PMBN4127	Navy blauer Lautstärkeknopf für das Motorola MTP850FuG/830FuG zur schnellen Identifizierung des Funkgerätes, 5er Pack



PMBN4128



PMBN4129



PMBN4130



PMBN4126



PMBN4127

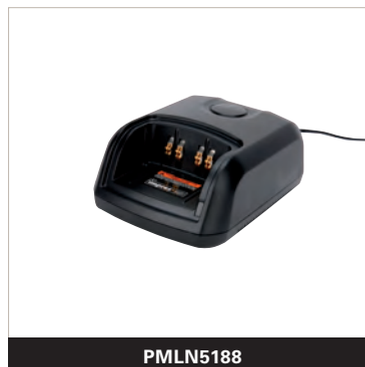
TETRA-Zubehör für HRT MTP850Ex/810Ex



TETRA-Zubehör für HRT Akkus und Ladegeräte MTP850Ex/810Ex



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN	
Akkus	Artikel-Nummer	Kapazität (mAh)	Spannung (V)
Li-Ion-Akku	NNTN7383	725	7,2
Ladegeräte	Artikel-Nummer	Abmessungen H x B x T (mm)	Gewicht (kg)
Tischladegerät für Funkgerät oder separaten Akku. Bestehend aus Tischladeschale und Netzteil mit EU-Stecker, 230V.	PMLN5188	-	-
Mehrfachladestation 230V, 6-fach ohne Display mit EU-Stecker. Es können bis zu 6 Motorola MTP850Ex/810Ex oder Akkus geladen werden.	WPLN4189	152 x 450 x 300	3,6
Mehrfachladestation 230V, 6-fach mit Display mit EU-Stecker. Es können bis zu 6 Motorola MTP850Ex/810Ex oder Akkus geladen werden.	WPLN4194	152 x 450 x 300	3,6



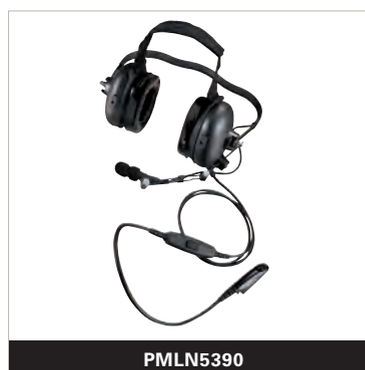
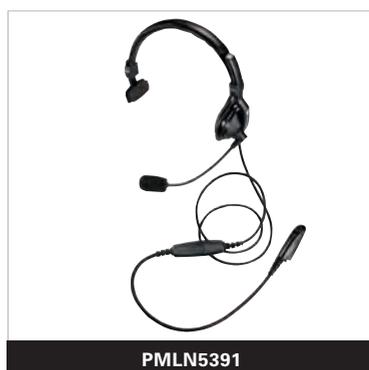
TETRA-Zubehör für HRT

Mikrofon-Lautsprecher und Kopfhörer

MTP850Ex/810Ex



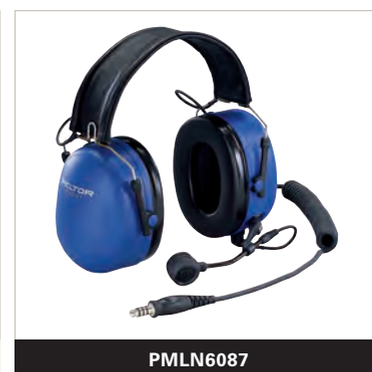
ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Mikrofon-Lautsprecher	Artikel-Nummer	Beschreibung
Mikrofon-Lautsprecher	PMMN4058	Mikrofon-Lautsprecher mit: Sprechtaste • Notruftaste • Lautstärke Einstellung
Mikrofon-Lautsprecher CT Multicom	GMMN4583ASP01	Mikrofon-Lautsprecher Ceotronics CT Multicom IP65 mit: Großer Frontsprechtaste, Notruftaste Lautstärkeeinstellung, 3,5mm Buchse für Ohrhörer, Nexusbuchse für Hörsprechgarnitur
Kopfhörergarnituren	Artikel-Nummer	Beschreibung
Schwere Kopfhörergarnitur mit beidseitigen Hörkapseln. Zum Einsatz in Umgebungen mit lauten Umgebungsgeräuschen.	PMLN5389	Diese Kopfhörergarnitur beinhaltet zusätzlich: • Mikrofon • Sendetaste in der Zuleitung
Schwere Kopfhörergarnitur mit beidseitigen Hörkapseln und Nackentragebügel. Zur Nutzung mit Schutzhelmen.	PMLN5390	Diese Kopfhörergarnitur beinhaltet zusätzlich: • Mikrofon • Sendetaste in der Zuleitung
Leichte Kopfhörergarnitur mit einseitiger Hörkapsel. Zur Nutzung bei geringen Umgebungsgeräuschen im Innenbereich.	PMLN5391	Diese Kopfhörergarnitur beinhaltet zusätzlich: • Mikrofon • Sendetaste in der Zuleitung
Leichte Kopfhörergarnitur mit einseitiger Hörkapsel und Nackentragebügel. Zur Nutzung mit Schutzhelmen.	PMLN5392	Diese Kopfhörergarnitur beinhaltet zusätzlich: • Mikrofon • Sendetaste in der Zuleitung



TETRA-Zubehör für HRT Hörsprechgarnituren/Gehörschutz MTP850Ex/810Ex



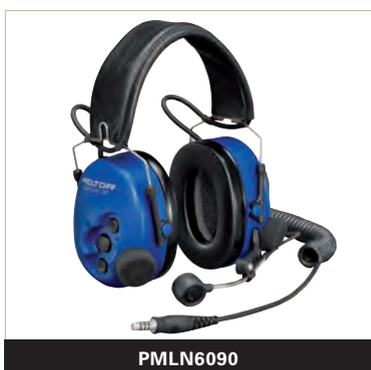
ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Hörsprechgarnituren/Gehörschutz	Artikel-Nummer	Beschreibung
SAVOX Adapter mit Sendetaste C-C400	GMLN4589	Große Sendetaste SAVOX C-C400 • mit Nexus Buchse zum Anschluss einer Helm-Hörsprechgarnitur HC-1 unter Schutzkleidung verwendbar • IP55
SAVOX Helm-Hörsprechgarnitur HC-1 für C-C400	RMN5123	SAVOX HC-1 Helm-Hörsprechgarnitur mit NEXUS Stecker • mit Schädeldeckenmikrofon und Hörmuschel zum Anschluss an die abgesetzte Sendetaste SAVOX C-C400
PELTOR Adapter mit Sendetaste	PMLN6728	Sendetaste mit Nexus Anschluss für PELTOR Kopfhörergarnituren • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10
PELTOR Standard-Kopfhörergarnitur	PMLN6087	Schwere Kopfhörergarnitur mit Mikrofon und faltbarem Kopfbügel zum Anschluss an den PELTOR Adapter mit Sendetaste Dieser Kopfhörer bietet Gehörschutz mit hoher Dämpfung (ca. 33.6 dB bei 4 kHz) • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10
PELTOR Standard-Kopfhörergarnitur zur Helmbefestigung	PMLN6092	Schwere Kopfhörergarnitur mit Mikrofon und Helmbefestigung zur Kombination mit allen gängigen Schutzhelmen. Zum Anschluss den an PELTOR Adapter mit Sendetaste PMLN6728 Dieser Kopfhörer bietet Gehörschutz mit hoher Dämpfung (33.2 dB bei 4 kHz) • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10
PELTOR Kopfhörergarnitur zur Helmbefestigung	PMLN6333	Schwere Kopfhörergarnitur mit Mikrofon und Helmbefestigung zur Kombination mit allen gängigen Schutzhelmen. Zum Anschluss den an PELTOR Adapter mit Sendetaste PMLN6728 Dieser Kopfhörer bietet Gehörschutz mit sehr hoher Dämpfung (40,5 dB bei 4 kHz) • Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10



TETRA-Zubehör für HRT Hörsprechgarnituren/Gehörschutz MTP850Ex/810Ex



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Hörsprechgarnituren/Gehörschutz	Artikel-Nummer	Beschreibung
<p>PELTOR Taktische Kopfhörergarnitur</p>	PMLN6090	<p>Schwere Kopfhörergarnitur mit Mikrofon und faltbarem Kopfbügel zum Anschluss an den PELTOR Adapter mit Sendetaste PMLN6728</p> <p>Dieser Kopfhörer bietet Gehörschutz mit hoher umgebungsgerauschkabhängiger Dämpfung Batteriebetrieben (2xAA)</p> <p>• Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10</p>
<p>PELTOR Taktische Kopfhörergarnitur zur Helmbefestigung</p>	PMLN6089	<p>Schwere Kopfhörergarnitur mit Mikrofon und Helmbefestigung zur Kombination mit allen gängigen Schutzhelmen.</p> <p>Zum Anschluss an den PELTOR Adapter mit Sendetaste PMLN6728</p> <p>Dieser Kopfhörer bietet Gehörschutz mit hoher umgebungsgerauschkabhängiger Dämpfung Batteriebetrieben (2xAA)</p> <p>• Hinweis: Verwendbar ab Geräte-Software MR5.14.10</p>



PMLN6090

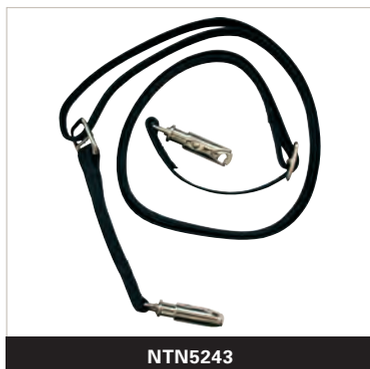


PMLN6089

TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen, Fahrzeugladegeräte und -halterungen MTP850Ex/810Ex



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Tragevorrichtungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
„Peter Jones Klick Fast“ Geräteadapter	PMLN5004	Haltezapfen zur Aufnahme des Motorola MTP850Ex/810Ex in "Peter Jones Klick Fast" Halterungen. Dieser Haltezapfen kann anstelle eines Gürtelclips in die entsprechende Aufnahme des Motorola MTP850Ex/810Ex eingeschoben werden. • Hinweis: Die gewünschte Peter Jones Halterung muss separat bestellt werden (siehe Motorola MTP850 FuG/830FuG).
Schultertrageriemen für Tragetasche	NTN5243	Riemen zum Tragen des Motorola MTP850Ex/810Ex über der Schulter, zur Befestigung an der Tragetasche.
Gürtelclip 2.5"	PMLN5134	6,3 cm Clip zur Befestigung des Motorola MTP850Ex/810Ex am Gürtel.
Weichledertasche, schwarz	PMLN5288	Weichledertasche mit Gürtelschleufe für das Motorola MTP850Ex/810Ex.
Hartledertasche, schwarz	PMLN5287	Robuste Hartledertasche mit Gürtelschleufe für das Motorola MTP850Ex/810Ex.
Fahrzeuginstallationsgeräte und -halterungen	Artikel-Nummer	Beschreibung
Fahrzeuginstallationshalterung für MTP850Ex/810Ex	RLN5233ASP01	Kfz-Ladehalterung zum Aufladen eines MTP850Ex/810Ex • mit Ladeeinrichtung für 12V oder 24V Bordspannung • mit Haltebügel
Fahrzeuginstallationsgerät für MTP850Ex/810Ex	MDRLN4883BSP01	Kfz-Ladehalterung zum Aufladen eines MTP850Ex/810Ex oder eines Akkus • mit Ladeeinrichtung für 12V oder 24V Bordspannung • zum Anschluss an den Zigarettenanzünder



TETRA-Zubehör für HRT Antennen und Kabel MTP850Ex/810Ex

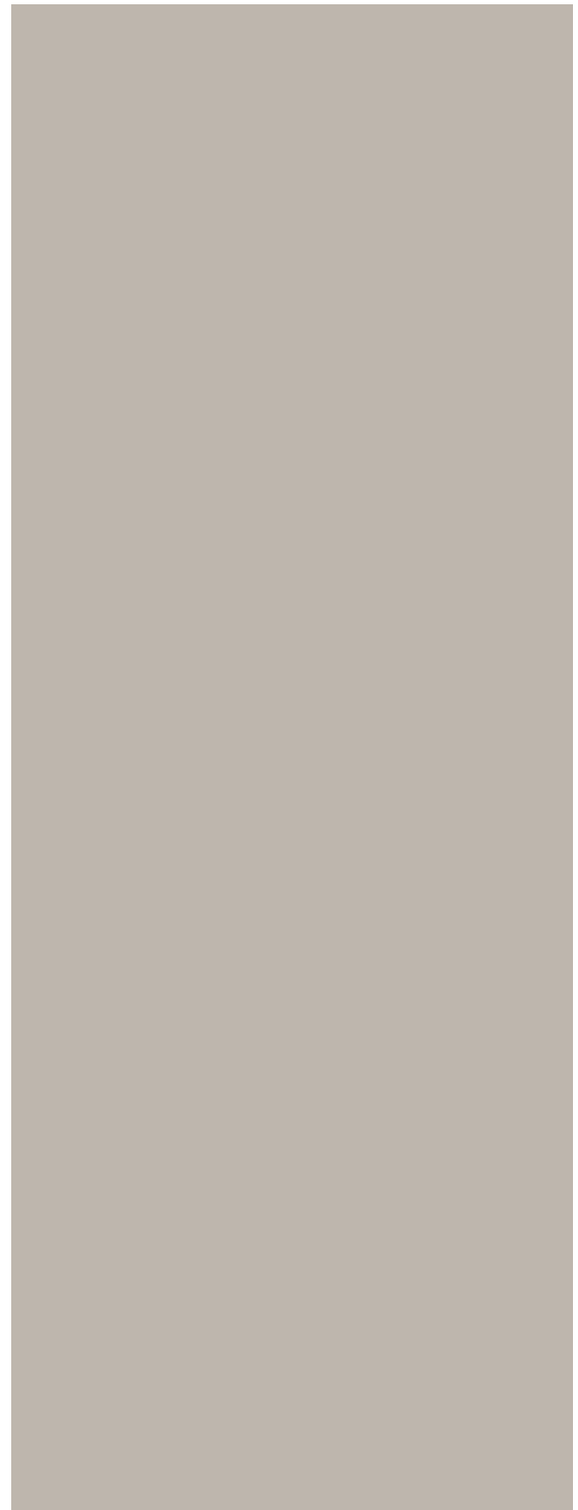


ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN	
Antennen	Artikel-Nummer	Frequenz (MHz)	Länge (cm)
Peitschen-Antenne, lang (integrierte GPS Antenne)	8575279M01	380-430	ca. 11
Wendel-Antenne, kurz (integrierte GPS Antenne)	8587526V14	380-430	ca. 8
Kabel	Artikel-Nummer	Länge (cm)	
RS232 Datenkabel, seriell	PMLN5237	ca. 150	
USB Programmierkabel	PMLN5235	ca. 150	





TETRA-Zubehör für TCR1000



TETRA-Zubehör für HRT

Akkus

TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN	
Akkus	Artikel-Nummer	Kapazität (mAh)	Beschreibung
Li-Ion Akku BK60, 6mm	SNN5784	880	Baugleich mit dem bereits zum Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio mitgelieferten Akku.
Akkudeckel für Akku BK60	PMHN4112	-	Dieser Akkudeckel kann bereits im Vorfeld an dem Akku BK60 angebracht werden und ermöglicht so einen noch schnelleren Akkuwechsel des Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio.



TETRA-Zubehör für HRT

Ladegeräte

TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Ladegeräte	Artikel-Nummer	Beschreibung
Reiseschnellladegerät inkl. Adapterstecker EU für TCR1000	NNTN7558 + SYN7456	Reiseschnellladegerät inkl. einem europäischen Steckdosenadapter. Hinweis: Nur zum direkten Anschluss an das Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio und das Laden des BK60 Akkus (SNN5784) im Gerät. Andere Akkus dürfen NICHT mit diesem Reiseschnellladegerät geladen werden.
Mehrfachakkuladegerät, EU (mit Ladefächern für 6 Akkus)	NNTN7681*	6-fach Akku-Ladegerät für Akkus des Typs BK60 (SNN5784) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4112) oder Akkuerweiterungsmodul 9mm Akku (PMNN4084) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4110). Die Anschlussleitung ist mit einem EU-Stecker versehen.
Batterie Ladeschaleneinsatz für 6-fach Ladegerät (6 Stück)	NNTN7755	Packung beinhaltet 6 Stück 1-fach Batterie-Ladeschale für Akkus des Typs BK60 (SNN5784) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4112) oder Akkuerweiterungsmodul 9mm Akku (PMNN4084) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4110). Hinweis: Nur in Verbindung mit dem 6-fach Akku Ladegerät (NNTN7681) nutzbar.
Batterie Ladeschaleneinsatz für 6-fach Ladegerät (1 Stück)	NNTN7648*	1-fach Batterie-Ladeschale für Akkus des Typs BK60 (SNN5784) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4112) oder Akkuerweiterungsmodul 9mm Akku (PMNN4084) mit oder ohne montierten Akkudeckel/-halter (PMHN4110). Hinweis: Nur in Verbindung mit dem 6-fach Akku Ladegerät (NNTN7681) nutzbar.

* Das Produkt wurde abgekündigt. Es kann noch bezogen werden, solange solange der Vorrat reicht.



TETRA-Zubehör für HRT

Ohrhörer

TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Ohrhörer	Artikel-Nummer	Beschreibung
Wachsstreifen mit Einsatzhilfswerkzeug	PMLN5171 o. Abb.	15 Stück Wachsstreifen für analoge Ohrhörer mit Einsatzhilfswerkzeug. Dieses Verbrauchsmaterial schützt den Ohrhörer vor dem Eindringen von Ohrwachs.
Digitales Mini-Ohrhörerset Phonito Nano, beige	GMLN5261	Drahtloses, digitales, induktives Mini-Ohrhörerset Phonito Nano mit Hybrid-Audiochip für kristallklare Audioqualität Inhalt: <ul style="list-style-type: none"> • 1x Digitaler Ohrhörer Phonito Nano der Firma PHONAK für beide Ohrseiten geeignet in der Farbe beige • 10x Cerumex WachsfILTER mit Einsatzhilfswerkzeug <ul style="list-style-type: none"> • 6x Batterie • 1x Schutztasche
Digitales Mini-Ohrhörerset Phonito Nano, braun	GMLN5262	Drahtloses, digitales, induktives Mini-Ohrhörerset Phonito Nano mit Hybrid-Audiochip für kristallklare Audioqualität Inhalt: <ul style="list-style-type: none"> • 1x Digitaler Ohrhörer Phonito Nano der Firma PHONAK für beide Ohrseiten geeignet in der Farbe braun • 10x Cerumex WachsfILTER mit Einsatzhilfswerkzeug <ul style="list-style-type: none"> • 6x Batterie



GMLN5261 / GMLN5262

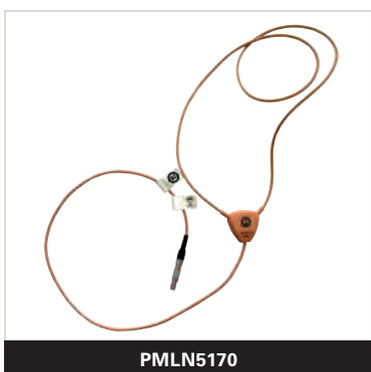
TETRA-Zubehör für HRT Fernbedienung und Induktionsspule/-schleife mit Mikrofon TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Fernbedienung und Induktionsspule/-schleife mit Mikrofon	Artikel-Nummer	Beschreibung
Induktionspatch mit Mikrofon	PMLN5169	Das Induktionspatch mit Mikrofon kann mittels Klettverschluss bzw. Sicherheitsnadel an der Tarnweste oder am Schultergurt an der optimalen Position angebracht werden.
Induktionsschleife mit Mikrofon	PMLN5170	Die Induktionsschleife mit Mikrofon ist so konzipiert, dass sie komfortabel um den Nacken des Nutzers getragen wird oder aber in der Tarnweste verborgen werden kann. Das Mikrofon wird hierbei im Kinnbereich getragen.
Fernbedieneinrichtung mit Drahtanbindung	PMLN5343	Die Fernbedieneinrichtung wird an das Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio angeschlossen und bietet nachfolgende Bedienmöglichkeiten: <ul style="list-style-type: none"> • PTT Taste • Drehschalter für Gesprächsgruppen • Notruf-Taste <ul style="list-style-type: none"> • Optionstaste, z .B. für Flüster-Modus, DMO/TMO etc. • Lautstärke-Tasten



PMLN5169



PMLN5170



PMLN5343

TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen/Schultergurte TCR1000



Maßtabelle	
Größe	Maße für Schultergurt
S	26" - 30" (~66cm - ~78cm)
M	31" - 36" (~79cm - ~93cm)
L	37" - 42" (~94cm - ~108cm)
XL	43" - 46" (~109cm - ~118cm)

ZUBEHÖR	
Tragevorrichtungen/Schultergurte	Artikel-Nummer
Schultergurt, schwarz, Größe S	PMLN5305
Schultergurt, weiß, Größe S	PMLN5304
Schultergurt, schwarz, Größe M	PMLN5303
Schultergurt, weiß, Größe M	PMLN5302
Schultergurt, schwarz, Größe L	PMLN5245
Schultergurt, weiß, Größe L	PMLN5244
Schultergurt, schwarz, Größe XL	PMLN5301
Schultergurt, weiß, Größe XL	PMLN5300

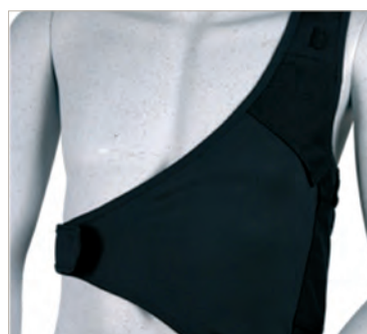
Tragevorrichtungen:

Die Tragevorrichtungen für das Motorola Funkgerät TCR1000 Covert Radio garantieren ein sicheres und unauffälliges Handling, auch unter leichter Kleidung. Tarnwesten und Schultergurte sind aus leichtem Material hergestellt und in unterschiedlichen Größen und Farben erhältlich, die sich perfekt an die Bedürfnisse der Einsatzkräfte anpassen. Die applizierten Taschen haben exakt die Maße, um das Funkgerät, einen zusätzlichen Akku sowie Audio-Zubehör diskret verstauen zu können.

Schultergurte:

Der Schultergurt ist eine komplette aber leichte Lösung für sicheres und bequemes Tragen des TCR1000 auf nur einer Schulter.

Der Gurt ist so konzipiert, dass Funkgerät, induktives Zubehör und Antennen direkt und bequem am Körper unter der Kleidung getragen werden können. Der Schultergurt kann auch unter Kleidung getragen werden, die nicht bis an den Hals reicht. Weiterhin kann der Gurt an Rechtshänder oder Linkshänder angepasst werden. Jeder Gurt ist verstellbar und garantiert so einen komfortablen und sicheren Sitz.



PMLN5245/5301/5303/5305



PMLN5244/5300/5302/5304

TETRA-Zubehör für HRT Tragevorrichtungen/Tarnwesten TCR1000



ZUBEHÖR

Tragevorrichtungen/Tarnwesten	Artikel-Nummer
Tarnweste, schwarz, Größe S	PMLN5299
Tarnweste, weiß, Größe S	PMLN5298
Tarnweste, schwarz, Größe M	PMLN5297
Tarnweste, weiß, Größe M	PMLN5296
Tarnweste, schwarz, Größe L	PMLN5246
Tarnweste, weiß, Größe L	PMLN5243
Tarnweste, schwarz, Größe XL	PMLN5295
Tarnweste, weiß, Größe XL	PMLN5294

Tarnwesten:

Die Tarnweste ist eine Komplettlösung für sicheres und bequemes Tragen des Motorola Funkgerätes TCR1000 Covert Radio. Diese Weste ist so konzipiert, dass das Funkgerät, induktives Zubehör und Antennen direkt am Körper getragen werden können.

Die leichten, atmungsaktiven Materialien bieten einen hohen Tragekomfort. Die Aufnahme des GPS Moduls erfolgt hierbei per Klettverschluss in Schulternähe. Die Induktionsspule wird in der Kragenmanschette verborgen. Für die Körperantenne gibt es auf der Vorder- und Rückseite eine entsprechende Aufnahme. Ferner existieren Taschen für das Funkgerät an der rechten und linken Seite sowie Taschen für Ersatzakkus. Jede Weste ist verstellbar für komfortablen und sicheren Sitz und kann an Rechtshänder oder Linkshänder angepasst werden.



PMLN5246/5295/5297/5299



PMLN5243/5294/5296/5298

TETRA-Zubehör für HRT

Antennen

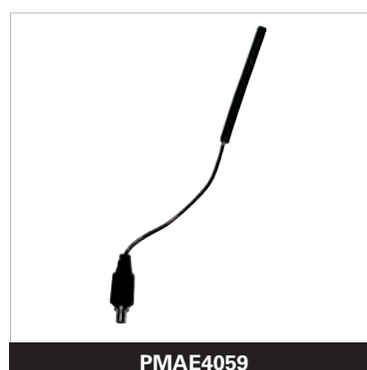
TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN	
Antennen	Artikel-Nummer	Frequenz (MHz)	Beschreibung
Zweikreis-Antenne für Körpertrageweise inkl. GPS	PMAE4058	380-430	Hinweis: Inklusive GPS-Empfangsantenne.
Zweikreis-Antenne für Körpertrageweise ohne GPS	PMAE4057	380-430	Hinweis: Ohne GPS-Empfangsantenne.
Flexible Stab-Antenne inkl. GPS	PMAE4059	380-430	Hochflexible, dünne und robuste Stab-Antenne, welche direkt am Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio angebracht wird. Sie ist abgestimmt auf Körpertrageweise und ermöglicht so eine diskrete Kommunikation. Hinweis: Inklusive GPS-Empfangsantenne.
Halbstarre Stab-Antenne inkl. GPS	PMAE4060	380-430	Halbstarre, dünne und robuste Stab-Antenne, welche direkt am Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio angebracht wird. Sie ist abgestimmt auf Körpertrageweise und ermöglicht so eine diskrete Kommunikation. Hinweis: Inklusive GPS-Empfangsantenne.

Körperantenne:

Zweikreis-Antenne (380-430MHz) für die Körpertrageweise in Verbindung mit der Motorola Tarnweste. Ein Kreis ist jeweils für die Vorder- und Rückseite der Tarnweste. Das Design bietet optimalen Funkempfang.



TETRA-Zubehör für HRT Kabel TCR1000



ZUBEHÖR		EIGENSCHAFTEN
Kabel	Artikel-Nummer	Beschreibung
Hybridkabel 520mm	PMKN4043	Hybridkabel, bestehend aus: • 140mm Audiokabel • 520mm Fernbedienungskabel
Hybridkabel 850mm	PMKN4062	Hybridkabel, bestehend aus: • 140mm Audiokabel • 850mm Fernbedienungskabel
Hybridkabel 1.200mm	PMKN4063	Hybridkabel, bestehend aus: • 140mm Audiokabel • 1.200mm Fernbedienungskabel
Hybridkabel 1.550mm	PMKN4064	Hybridkabel, bestehend aus: • 140mm Audiokabel • 1.550mm Fernbedienungskabel
Audio Verlängerungskabel 350mm	PMKN4082	siehe unten
Audio Verlängerungskabel 700mm	PMKN4083	siehe unten
I85S USB Datenkabel	PMKN4026	USB Datenkabel zur Programmierung des Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio.
RS232 Datenkabel	PMKN4025	RS232 Datenkabel zur Programmierung des Motorola TCR1000 TETRA Covert Radio.

Hybridkabel:

Dieses Kabel dient der Verbindung zwischen dem Motorola Funkgerät TCR1000 Covert Radio und a) der Fernbedieneinrichtung, b) der Induktionsschleife/-patch.

Audiokabel:

Dieses Kabel dient der Verlängerung zwischen dem Hybridkabel-Audio und der Induktionsschleife/-patch. Das Kabel wird zum Beispiel erforderlich, wenn das Motorola Funkgerät TCR1000 Covert Radio am Bein getragen wird.



PMKN4082/PMKN4083



PMKN4026



PMKN4025



PMKN4043/4062/4063/4064





MOTOROLA SOLUTIONS

www.motorolasolutions.de

www.motorolasolutions.com/de/feuer

Änderungen aller in diesem Prospekt enthaltenen Informationen sind vorbehalten.
Die Aussagen bewirken keinen Anspruch auf Belieferung.

Motorola und das stilisierte M Logo sind beim U.S. Patent and Trademark Office eingetragene Warenzeichen. Alle anderen Produkt- oder Dienstleistungsnamen sind Eigentum ihrer jeweiligen registrierten Besitzer. © MotorolaSolutions 2015.

TETRAACCHRT&x0/BROxx/15

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren Motorola-Händler.