



# MXP600 ZUBEHÖR



# INHALTSVERZEICHNIS

UNSER UMFANGREICHE ZUBEHÖRANGEBOT ERLAUBT DIE PERFEKTE ANPASSUNG DES MXP600 AN DIE BESONDEREN ANFORDERUNGEN IHRES TEAMS

## AUDIO

RM780 RSM	<u>5</u>
RM730 RSM	<u>7</u>
Ohrhörer und Headsets	<u>8</u>
Bluetooth®-Zubehör	<u>9</u>

### LAUT, KLAR UND BEQUEM ZU TRAGEN

Zahlreiche kabelgebundene und kabellose Zubehörartikel erlauben die optimale Anpassung an Ihre Arbeitsbedingungen. Der Bluetooth® 5.0-Funkstandard ermöglicht eine schnelle und sichere drahtlose Verbindung, die kompakte Ausführung des GCAI-mini-Anschlusses für kabelgebundenes Zubehör sorgt für gute Tragbarkeit.

Die neuen Ohrhörer für verdeckte Überwachung haben einen modernen Look und sind dank geringen Gewichts und schlanken Profils bequem zu tragen. Wie das MXP600 sind auch diese neuen Ohrhörer HD-Voice-fähig. Das Lautsprecher-Element wurde Richtung Gehörgang versetzt, um den Schallweg zu verkürzen und die Klangqualität zu verbessern.

## STROMVERSORGUNG

IMPRES 2-Akkus	<u>11</u>
IMPRES 2-Ladestationen	<u>12</u>

### LANGE AKKULAUFZEIT FÜR LANGE SCHICHTEN

Ein leerer Akku gefährdet den gesamten Einsatz. Mit einer Laufzeit von bis zu 18 Stunden<sup>1</sup> mit den Standardakkus und bis zu 30 Stunden<sup>1</sup> mit den Hochleistungsakkus stellen unsere schlanken und leichten Akkus sicher, dass Ihr MXP600 jederzeit einsatzbereit ist.

Für den Einsatz bei Kälte bis -30 °C ist der 2900 mAh-Akku besonders geeignet.

Eine Vielzahl flexibler Ladelösungen bietet Ihnen die Möglichkeit, einzelne oder bis zu 24 Akkus gleichzeitig zu laden, sodass Ihre Funkgeräte immer bereit für die nächste Schicht sind.

## TRAGELÖSUNGEN

Weichlederhülle	<u>15</u>
Tragetaschen-Halter	<u>16</u>
Peter Jones (ILG) Klick Fast	<u>17</u>

### SICHERER UND EINFACHER ZUGRIFF

Egal, ob Ihre Teammitglieder das Funkgerät an der Schulter, auf der Brust oder an der Hüfte tragen wollen – es gibt für jeden Wunsch die passende Tragelösung. Sie haben die Wahl zwischen verschiedenen Lederhüllen, Gurten, Schulterhalterungen und Gürtelclips, die alle den schnellen und sicheren Zugriff auf das MXP600 gewährleisten, damit Ihr Team die Hände frei hat und sich auf seine Tätigkeit konzentrieren kann.

## ANTENNEN

Antennen	<u>19</u>
----------	-----------

### GUTE TRAGBARKEIT

Die Funkgeräte-Antennen von Motorola Solutions bieten maximalen Tragekomfort, ohne Abstriche bei der Leistung. Kürzer und besser anpassbar an die Bedingungen in sicherheitskritischen Bereichen.

<sup>1</sup> Unter typischen Einsatzbedingungen

# SICHERHEIT IM EINSATZ, HEUTE UND IN ZUKUNFT

## TETRA-HANDSPRECHFUNKGERÄT MXP600



DER EINSATZ AN VORDERSTER FRONT IST HART. NIEMAND WEISS, WAS DER TAG BRINGEN WIRD UND WELCHE SITUATIONEN SICH ERGEBEN. DAS RICHTIGE FUNKGERÄT MACHT DEN ENTSCHEIDENDEN UNTERSCHIED.

Wir haben genau zugehört, was Einsatzkräfte wirklich von einem Funkgerät erwarten. Daraufhin haben wir das MXP600 entwickelt: Ein robustes und leichtes TETRA-Handsprechfunkgerät mit vollem Funktionsumfang für die einsatzkritische Kommunikation, bequem zu tragen und einfach zu bedienen. Die innovative Audiatechnologie des MXP600 gewährleistet, dass die Nutzer eindeutig hören und gehört werden, und es bietet eine hervorragende Netzabdeckung mit optionaler Sendeleistung der Klasse 3. Sein robustes Design hält auch extremen Bedingungen stand, und mit seiner verlängerten Akkulaufzeit bleibt das Gerät über die gesamte Schichtdauer einsatzbereit.

Bluetooth 5.0 und NFC ermöglichen eine umfassende Zusammenarbeit, bieten eine moderne Benutzererfahrung für heute und sind bereit für die sicherheitskritische Kommunikation der Zukunft.

Over-The-Air-Programmierung und -Updates helfen, Ihre Funkgeräte stets aktuell zu halten und aufwändige Verwaltungsroutinen schnell und kostengünstig zu erledigen. Das MXP600 verschafft Ihren Einsatzkräften den nötigen Freiraum zur konzentrierten und effizienten Erledigung ihrer Aufgaben.

### BESONDERE MERKMALE

- Robust und zuverlässig
- Klein und leicht
- Lässt sich bequem mitführen und befestigen
- Benutzerfreundlich
- Hohe Empfangsempfindlichkeit
- Optional Sendeleistung der Klasse 3
- Laute und deutliche Audioübertragung
- Adaptive Geräuschunterdrückung mit Schallfeld-Formung über mehrere Mikrofone
- Adaptive Windgeräusch-Dämpfung
- Automatische Rückkopplungs-Sperre
- Unterstützt GPS, Galileo, Beidou und GLONASS
- Separate Notruf-Taste
- Lange Akkulaufzeit
- Kompakter Anschluss für kabelgebundenes Zubehör
- Sichere Kommunikation
- Großes 2,4-Zoll-Farbdisplay
- Bluetooth 5.0
- Integriertes NFC
- HD-Voice-fähige Hardware
- Wi-Fi 2,4 GHz und 5 GHz
- Over-The-Air-Programmierung über TETRA
- Over-The-Air-Programmierung und Firmwareupdates über Wi-Fi



# AUDIO

LAUT, KLAR UND BEQUEM ZU TRAGEN





# RM780 RSM

## HÖREN UND GEHÖRT WERDEN WIE NIE ZUVOR

### DETAILS

Die Kommunikation muss bei Polizeibeamten, Rettungskräften und Sicherheitspersonal so reibungslos wie möglich funktionieren. Dabei ist entscheidend, dass sie eindeutig hören und gehört werden. Das kabelgebundene Lautsprechermikrofon RM780 mit seinem kraftvollen Lautsprecher ist unser Spitzenprodukt und lässt sich dank des ultraflachen Drehclips immer dicht am Körper platzieren. Zwei programmierbare Tasten sind seitlich angebracht, eine Notruftaste und die Lautstärkeregelung befinden sich oben. Außerdem bietet das RM780 eine 3,5-mm-Audiobuchse zum Anschluß des neuen Ohrempfängers mit transparentem Akustikschlauch, PMLN8120. Das RM780 ist gemäß IP68 zertifiziert (eintauchfest 2 m, 4 Stunden) und entspricht der Motorola Solutions-Designvorgabe 'Work when Wet': eingetretenes Wasser wird sofort aus dem Lautsprechermikrofon abgeführt, wodurch klare und verständliche Kommunikation immer möglich bleibt.

### HAUPTMERKMALE

#### BESTMÖGLICHE SPRACHÜBERTRAGUNG

Dank innovativer Audiotechnologie können Sie trotz Publikumlärms, lauten Maschinen oder heulenden Sirenen klar und verständlich kommunizieren. Die Wind- und WaterShielding™-Technik von Motorola Solutions sorgt jederzeit für laute und klare Wiedergabe.

#### SCHLANKES DESIGN

Das speziell für das MXP600 entwickelte RM780 ist unser flachstes kabelgebundene Lautsprechermikrofon und lässt sich dank seines ultraflachen Drehclips immer dicht am Körper halten.

#### BENUTZERFREUNDLICH

Über die Lautstärke-Wippe an der Oberseite können Sie die Lautstärke schnell und einfach anpassen, ohne das Geschehen aus den Augen zu verlieren. Über zwei programmierbare Seitentasten können Sie auf die am häufigsten verwendeten Funktionen zugreifen, ohne hinzusehen. Die große Notruftaste lässt sich einfach betätigen, ist aber zugleich gut gegen unbeabsichtigte Betätigung geschützt. Die gut ansprechende handschuhfreundliche PTT-Taste sorgt für problemlose Kommunikation im Einsatz.

#### FUNKTION BEI NÄSSE UND IP68-ZERTIFIZIERUNG

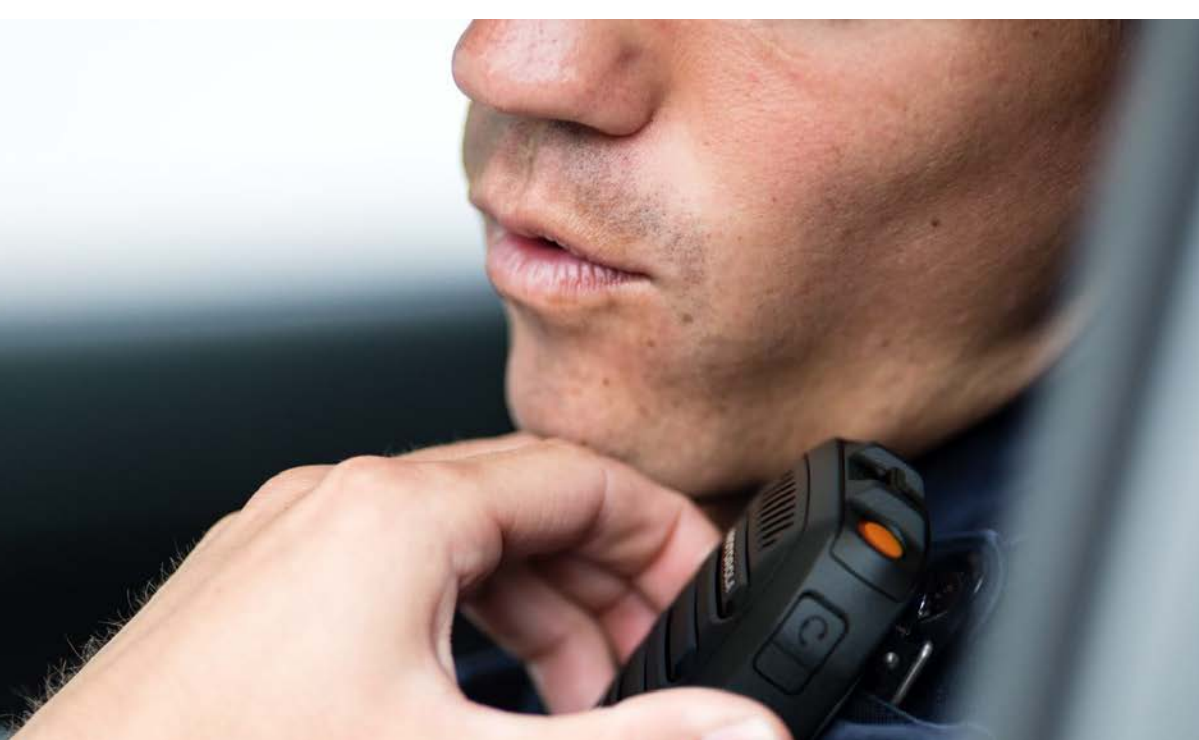
Das robuste und zuverlässige RM780 ist bereit für den Einsatz unter rauen Bedingungen und in extremer Witterung. Dank eines verbesserten Wasserablaufs und hochwertiger Materialien gewährleistet das RM780 in jeder Umgebung beste Audioleistung.

#### DISKRETES MITHÖREN

Wenn erforderlich, können Sie Gespräche ganz diskret annehmen, indem Sie für private und vertrauliche Gespräche einen kompatiblen Ohrhörer in die 3,5-mm-Buchse stecken.

#### FLEXIBLE TRAGEOPTIONEN

Tragen Sie das RM780 so wie es für Sie am angenehmsten ist. Dank der strategischen Platzierung der Mikrofone und eines verbesserten Wasserablaufs können die Benutzer es gerade, kopfüber oder sogar seitlich tragen, ohne dass es zu Einbußen bei der Audioleistung kommt.



# RM780 – TECHNISCHE DATEN

## ALLGEMEIN

Bestell-Nr.	PMMN4128
Abmessungen (ohne Kabel)	77 mm x 58 mm x 25 mm
Gewicht (gesamtes Gerät)	212 g
Clip	Flacher Clip, 360° drehbar
Farbe	Schwarz
Stromversorgung	MXP600-Radio
Zusatzanschluss für Zubehör	3.5 mm-Buchse, ohne Gewinde
Eigensicherheit	Nein

## MIKROFON

Typ	Omnidirektional
Empfindlichkeit	-42 ± 3 dBV Typisch
Verzerrung (THD)	< 5%
Windporting	Ja
IMPRES™	Ja

## BEDIENELEMENTE

Oben	Notruf-Taste (Orange)
Seitlich	PTT + 2 Tasten, Funktion frei programmierbar
Lautstärke	Auf/Ab

## LAUTSPRECHER

Durchmesser	47 mm
Nenn-Schallpegel	102 dB phon
Verzerrung (THD)	< 15%
Max. Leistungsaufnahme	3W eff.

## TASTEN-ANORDNUNG



## KABEL

Länge	304 mm (ungedehnt)
Biegefestigkeit	Min. 100.000 Biegezyklen
Zugfestigkeit	Min. 18.14 kg
Zubehöranschluss-Gehäuse	Polycarbonat, schwarz

## UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur-Bereich	-30°C to +60°C
Lagertemperatur-Bereich	-55°C to +85°C
Luftfeuchtigkeit	90% - 95% Relative Feuchte bei +50°C, 8 Std.
Mil.810-getestet	MIL810G Methode 506.5 (Regen), MIL810G Methode 509.5 Verfahren 1 (Salznebel), MIL810G Methode 510.5 Verfahren 1 (Staub), MIL810G Methode 514.6 Verfahren 1 Kategorie 24 (Vibration), MIL810G Methode 514.6 Verfahren 1 (Vibration)
ESD	IEC / EN 61000-4-2
Schutzart	IP68
Schlagfestigkeit Front	Aufschlagtest Stahlkugel 31,75 mm Durchmesser
Funktion bei Nässe	Ja

## SEKUNDÄRES AUDIOZUBEHÖR

PMLN8120	Nur-Empfangs-Lauthörer mit transparentem Schlauch
----------	---

## ERSATZTEILE

PMLN8121	Flacher Halte-Clip, drehbar
PMLN8122	Staubschutz / Packung mit 10 Stück
PMKN4232	Spiralkabel



# RM730 RSM

HÖREN UND GEHÖRT WERDEN  
WIE NIE ZUVOR



Ausgerüstet mit einem effizienten Lautsprecher für klarste Wiedergabe bietet unser kabelgebundenes Lautsprechermikrofon RM730 hervorragende Funktionalität und lässt sich mit seinem superflachen Drehclip immer dicht am Körper anbringen. Es ist mit einer 3,5-mm-Audiobuchse ausgestattet, die die neuen Ohrhörer mit transparentem Akustikschlauch PMLN8120 unterstützt. Das RM730 ist gemäß IP68 (eintauchfest 2 m, 4 Stunden) zertifiziert.

## TECHNISCHE DATEN

### GENERAL

Bestell-Nr.	PMMN4131
Abmessungen (ohne Kabel)	70 mm x 55 mm x 22 mm
Gewicht (gesamtes Gerät)	120 g
Clip	Flacher Clip, 360° drehbar
Farbe	Schwarz
Stromversorgung	MXP600-Radio
Zusatzanschluss für Zubehör	3.5 mm-Buchse, ohne Gewinde
Eigensicherheit	Nein

### MIKROFON

Typ	Omnidirektional
Empfindlichkeit	-42 ± 3 dBV Typischl
Verzerrung (THD)	< 5%
Windporting	Ja
IMPRES™	Ja

### BEDIENELEMENTE

Oben	Notruf-Taste (Orange)
Seitlich	PTT

### LAUTSPRECHER

Durchmesser	36 mm
Nenn-Schallpegel	99 dB phon
Verzerrung (THD)	< 15%
Max. Leistungsaufnahme	3W eff.

### KABEL

Länge	304 mm (ungedehnt)
Biegefestigkeit	Min. 100.000 Biegezyklen
Zugfestigkeit	Min. 18.14 kg
Zubehöranschluss-Gehäuse	Polycarbonat, schwarz

### UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Betriebstemperatur-Bereich	-30°C to +60°C
Lagertemperatur-Bereich	-55°C to +85°C
Luftfeuchtigkeit	90% - 95% Relative Feuchte bei +50°C, 8 Std.
Mil.810-getestet	MIL810G Methode 506.5 (Regen), MIL810G Methode 509.5 Verfahren 1 (Salznebel), MIL810G Methode 510.5 Verfahren 1 (Staub), MIL810G Methode 514.6 Verfahren 1 Kategorie 24 (Vibration), MIL810G Methode 514.6 Verfahren 1 (Vibration)
ESD	IEC / EN 61000-4-2
Schutzart	IP68
Schlagfestigkeit Front	Aufschlagtest Stahlkugel 31,75 mm Durchmesser

### SEKUNDÄRES AUDIOZUBEHÖR

PMLN8120	Nur-Empfangs-Lauthörer mit transparentem Schlauch
----------	---

### ERSATZTEILE

PMLN8121	Flacher Halte-Clip, drehbar
PMLN8122	Staubschutz / Packung mit 10 Stück
PMKN4232	Spiralkabel

# OHRHÖRER UND HEADSETS

## HÖREN UND GEHÖRT WERDEN WIE NIE ZUVOR

### GÜRTEL-TRAGEWEISE



#### 1-adriges Überwachungsset mit transparentem Schallschlauch, GCAI-mini

Mit austauschbarem klarem Quick-Out-Schlauch, PTT-Taste und Mikrofon, Loud-Audio-fähig, schwarz

PMLN8082



#### 2-adriges Überwachungsset mit transparentem Schallschlauch, GCAI-mini

Mit austauschbarem klarem Quick-Out-Schlauch, PTT-Taste und Mikrofon, Loud-Audio-fähig, schwarz

PMLN8083



#### 3-adriges Überwachungsset mit transparentem Schallschlauch, GCAI-mini

Mit austauschbarem klarem Quick-Out-Schlauch, PTT-Taste und Mikrofon, Loud-Audio-fähig, schwarz

PMLN8084

### SCHULTER-TRAGEWEISE



#### 1-adriger Ohrhörer mit kurzer Leitung und verstellbarem D-Halter, nur Empfang

Mit verstellbarem Bügel für verschiedene Größen, schwarz

PMLN8247



#### 1-adriges Kurzkabel-Überwachungsset mit klarem Schlauch, Loud-Audio, nur Empfang

Mit austauschbarem klarem Quick-Out-Schlauch, PTT-Taste und Mikrofon, Loud-Audio-fähig, schwarz

PMLN8087



#### Ohrhörer, Loud Audio, klarer Schlauch

Zur Verwendung mit 3,5-mm-RSM-Buchse, schwarz

PMLN8120

### HEADSETS



#### Nackenbügel-Headset

Mit flexiblem Schwanenhalsmikrofon und PTT-Taste, Geräuschminderung 24 dB

PMLN8085



#### Kopfbügel-Headset

Mit flexiblem Schwanenhalsmikrofon und PTT-Taste, Geräuschminderung 24 dB

PMLN8086

### 1-adriger Kurzkabel-Ohrhörer mit Ohrstöpsel, nur Empfang, Drehfunktion, Loud-Audio, schwarz

PMLN8248

Optimiert für hohen Tragekomfort durch geringes Gewicht und schlankes Profil, in moderner Optik. Mit Lautstärkeanhebung, wodurch Audiosignale lauter als bei unseren bisherigen Ohrhörern wiedergegeben werden. Flexible Trageoptionen für rechts- oder linksseitiges Tragen. Herausragende Audioqualität – mit und ohne Ohrstöpsel.

Ohrstöpsel in 3 Größen beiliegend



PMLN8068

PMLN8069

PMLN8070





# BLUETOOTH-ZUBEHÖR

## OHRHÖRER



### Drahtlos-Ohrhörer mit PTT-Taste

Mit Lautstärketasten und Geräuschunterdrückung. Bluetooth-Standard 4.2. Akku-Laufzeit von mindestens 8 Stunden bei 5/5/90-Nutzungsprofil. Micro-USB-Ladekabel im Lieferumfang enthalten. Ersatz-Ohrstöpsel erhältlich.

PMLN7851



### Einsatzkritischer Drahtlos-Ohrhörer mit 30-cm-Kabel

Mit In-Ear-Schlauch. NNTN8191-Modul erforderlich.

NTN2572



### 1-adriger Ohrstöpsel mit integriertem Mikrofon, 116-cm-Kabel, schwarz

NNTN8191-Modul erforderlich.

NNTN8295



### 1-adriger Ohrstöpsel mit integriertem Mikrofon, 29-cm-Kabel, schwarz

NNTN8191-Modul erforderlich.

NNTN8294



### Unauffälliges einsatzkritisches Überwachungsset, drahtlos

Überwachungsset für verdeckte Einsätze inkl. kabellosem Adapter mit Halterung, vollkommen unauffälligem, kabellosem Phonak Phonito Nano-Ohrhörerset und kabellosem PTT-Modul NNTN8191.

NNTN8433



### Einsatzkritischer, kabelloser PTT-Kopf (Ladestation separat erhältlich)

Bluetooth-PTT-Modul ohne Ladestation. Große PTT-Fronttaste, Lautstärkeregelung, akustisches und visuelles Signal für BT-Kopplung, Akku- und Ladestatus. Micro-USB-Ladeanschluss.

NNTN8191





# STROMVERSORGUNG

HÖCHSTLEISTUNG  
FÜR LANGE SCHICHTEN



# IMPRES 2-AKKUS

## HOHE LEBENSDAUER

### TECHNISCHE DATEN

<b>Teilenummer</b>	PMNN4801	PMNN4802	PMNN4582
<b>Kapazität</b>	1900 mAh	3400 mAh	2900 mAh
<b>Betriebs- Temperatur</b>	-10C bis +60°C		-30C <sup>1</sup> bis +60°C
<b>Schutzart</b>	IP68 <sup>2</sup> (Klassifizierung mit TETRA-Funkgerät MXP600)		
<b>Lieferung</b>	Auswahl bei Gerätebestellung & Aftermarket	Auswahl bei Gerätebestellung & Aftermarket	Auswahl bei Gerätebestellung & Aftermarket (ab 2021)

Pflegehinweise für IMPRES 2-Akkus finden Sie hier:

<http://motorolasolutions.com/batterycaare>

1. Bei Verwendung unter extremen Temperaturen kann die Leistung eingeschränkt sein.
2. IP68: Funkgerät MXP600 mit eingelegtem Akku 2 Stunden lang 2 m tief in Wasser getaucht.



1900 mAh

2900 mAh  
3400 mAh



# LADE-LÖSUNGEN

## MODULARE TETRA-LADESTATION

Unsere erste modulare Ladestation kann durch Anreihen von bis zu 4 Sechsfach-Lademodulen bis zu 24 Akkus gleichzeitig laden. Das platzsparende Design erlaubt Tisch- wie auch Wandmontage. Diese flexibel skalierbare Akkuladestation unterstützt Akkus unserer aktuellen TETRA-Funkgeräte.

- Kompakt und leicht
- Bis zu 4 Module können verbunden werden
- Sets für Tisch- oder Wandmontage optional erhältlich
- Realisieren Sie Mehrfach-Ladegeräte für unterschiedliche Akkus und laden Sie damit MTP3000/6000- und MTP850-Akkus.



MODULARE TETRA-LADESTATION  
(MONTAGE-KIT SEPARAT VERFÜGBAR)



MONTAGE-RAHMEN



VORDERSEITE



LINKE & VORDERSEITE



HINTER- & RECHTE SEITE

## TECHNISCHE DATEN

Artikel	Bestellnummer	Maße	Gewicht
Modulare Ladestation (Basisset)	PMPN4531	70 x 90 x 285 mm	830 g (Basisset allein)
Modulare Ladestation, zweifach	PMPN4543	140 x 90 x 285 mm	2260 g mit 90 W-Netzteil und Halterung
Rahmen für Modulare Ladestation, zweifach	BR000482A01	140 x 95 x 350 mm	150 g
Modulare Ladestation, vierfach <sup>1</sup>	PMPN4553	280 x 90 x 285 mm	4720 g mit 201W-Netzteil und 2 Halterungen
Ladenetzteil 90W (für bis zu 2 Lademodule)	PS000242A04	145 x 60 x 32 mm	450 g
Ladenetzteil 201W (für bis zu 4 Lademodule)	PS000212A02	210 x 85 x 46 mm	1100 g
Adapterersatz für MTP850-Akku	AS000401A01	63 x 57 x 29 mm	24 g

<sup>1</sup> Verfügbar 2021

# LADE-LÖSUNGEN

Motorola Solutions Original™-Ladestationen sind geprüft und für eine sichere Verwendung zertifiziert. So sind Ihre Funkgeräte immer einsatzbereit. Wählen Sie aus unserem Angebot an Zweifach- und IMPRES™2-Mehrfachladestationen. Da ist garantiert auch für Sie das Richtige dabei!

## ZWEIFACH-TISCHLADESTATIONEN

Gleichzeitiges Laden von Funkgerät und Ersatzakku. Das Netzteil ist im Lieferumfang enthalten. Sequenzielles Laden wird ebenfalls unterstützt (erst Funkgerät, dann Zusatz-Akku).



TISCHLADESTATION

## IMPRES™2-MEHRFACHLADESTATION MIT SINGLE DISPLAY

- Gleichzeitiges Laden von bis zu 6 oder 12 MXP600 Funkgeräten oder 6 Funkgeräten und 6 Akkus gleichzeitig
- Integrated Terminal Management (ITM)-Funktion dank integriertem Hub und USB-Verbindung zur Ladestation
- IMPRES-Flottenmanagement: integriert
- Kompatibel mit MTP6000 und MTP3000 Funkgeräten.
- Die IMPRES-Funktionen werden auf dem MTP6650 nur bei Verwendung eines IMPRES-Akkus unterstützt (PMNN4522A).
- Für PC-Anschluss USB-A-zu-USB-Mikro-B-Kabel erforderlich (CB000458A07)



IMPRES 2 ZWÖLFFACH-LADESTATION



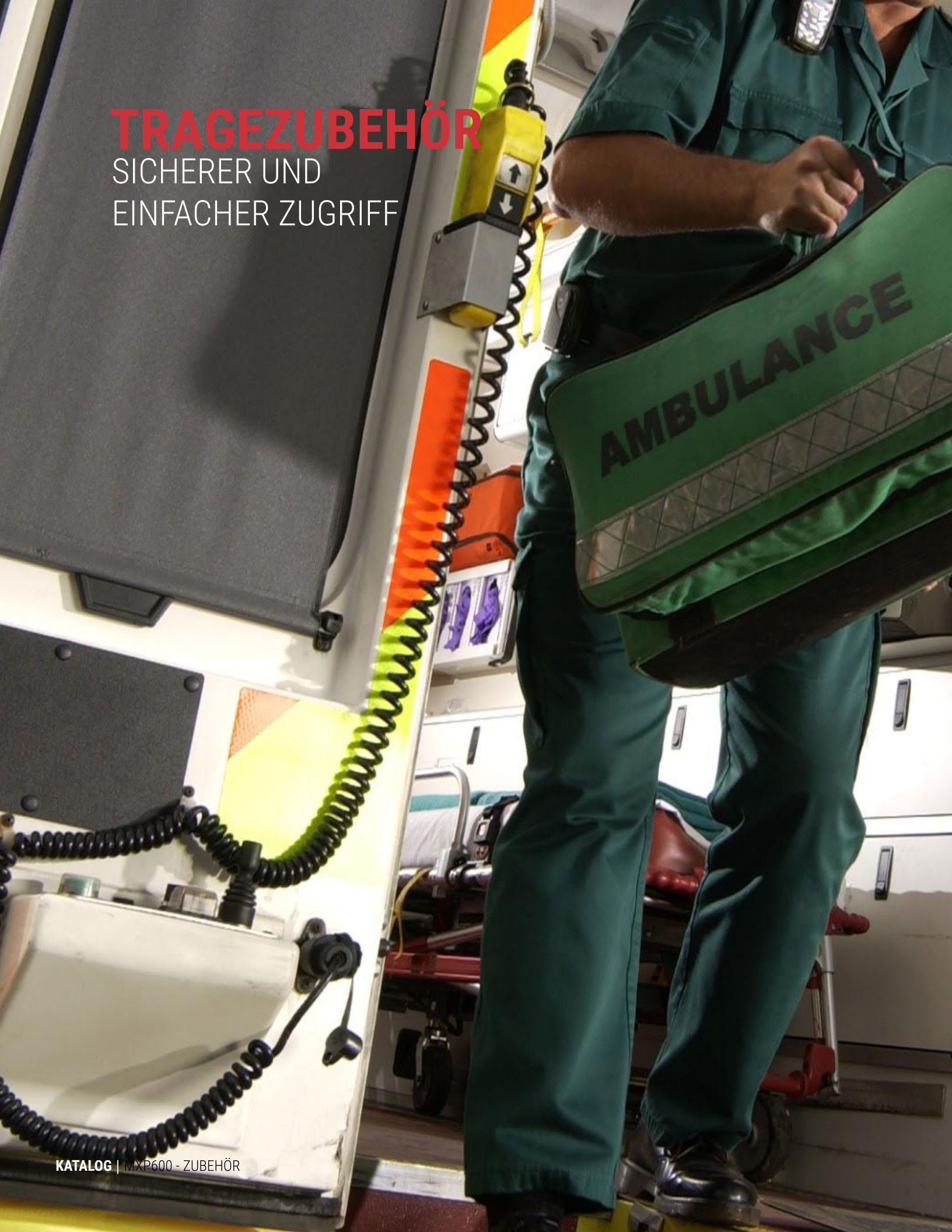
IMPRES 2 SECHSFACH-LADESTATION

## BESTELLNUMMERN

	REISE-/HEIM-LADEGERÄT	ZWEIFACH-LADER FÜR SEQUENZIELLES LADEN	ZWEIFACH-LADER FÜR SIMULTANES LADEN	ZWÖLFFACH-LADESTATION	SECHSFACH-LADESTATION
<b>EU</b>	PS000042A32	NNTN8245	PMLN6494	PMPN4217	PMPN4402
<b>UK</b>	PS000042A33	NNTN8246	PMLN6495	PMPN4218	PMPN4403
<b>AUS/NZL</b>	PS000042A33	NNTN8247	Nicht verfügbar	PMPN4219	PMPN4404
<b>KOREA</b>	PS000042A37	NNTN8249	Nicht verfügbar	PMPN4222	PMPN4407
<b>US/LA</b>	PS000042A31	NNTN8244	PMLN6493	PMPN4216	PMPN4401
<b>Brazil</b>	PS000042A38	NNTN8250	Nicht verfügbar	PMPN4223	PMPN4494
<b>Argentinien</b>	PS000042A35	NNTN8248	Nicht verfügbar	PMPN4220	PMPN4405
<b>China</b>	PS000042A36	NNTN8251	Nicht verfügbar	PMPN4221	PMPN4406
<b>Japan</b>	PS000042A31	Nicht verfügbar	Nicht verfügbar	PMPN4282	PMPN4409

# TRAGEZUBEHÖR

SICHERER UND  
EINFACHER ZUGRIFF





# TRAGELÖSUNGEN

## SICHERER, EINFACHER ZUGRIFF

Egal, ob Ihre Teammitglieder das Funkgerät an der Schulter, auf der Brust oder an der Hüfte tragen wollen – es gibt für jeden Wunsch die passende Tragelösung. Sie haben die Wahl zwischen verschiedenen Lederhüllen, Gurten, Schulterhalterungen und Gürtelclips, die alle den schnellen und sicheren Zugriff auf das MXP600 gewährleisten, damit Ihr Team die Hände frei hat und sich auf seine Tätigkeit konzentrieren kann.



WEICHLEDER-HÜLLE  
(Gerät nicht enthalten)

## MXP600-WEICHLEDER-HÜLLE

Die Weichlederhülle bietet Schutz, ohne die einhändige Bedienung zu behindern. Dank der schwenkbaren 2,5- oder 3-Zoll-Gürtelschlaufe lässt sich das Funkgerät schnell herausnehmen und wieder einstecken. Und eine Sicherheitslasche verhindert, ähnlich wie bei einer Tasche für Handfeuerwaffen, dass das Funkgerät während des Einsatzes herausfällt.

## HAUPTMERKMALE

- Sicherer Halt ermöglicht einhändige Bedienung
- Dank der Öffnungen für Zubehöranlüsse kann das Funkgerät bei Audio-Anwendungen in der Hülle bleiben – ohne Abstriche an der Übertragungsleistung.
- Anschluss aller kompatiblen Audio-Zubehörteile möglich
- Dank Peter Jones-Klick-Fast-System einfach an die Weste ansteckbar

## BESTELLNUMMERN

MXP600 Weichlederhülle mit  
schwenkbarer 2,5-Zoll-  
Gürtelschlaufe

PMLN8184

MXP600 Weichlederhülle mit  
schwenkbarer 3-Zoll-  
Gürtelschlaufe

PMLN8183

MXP600 Weichlederhülle mit  
Peter Jones Klick-Fast-System

PMLN8185

SOCKEL FÜR  
HALTECLIPS



# TRAGELÖSUNGEN

SICHERER, EINFACHER ZUGRIFF



**Plastik-Gürtelclip, 2,5 Zoll (6,4 cm)**

Kompatibel mit Handsprechfunkgerät MXP600

PMLN8181



**Gürtelclip mit Klemmfeder, 2 Zoll (5 cm)**

Kompatibel mit Handsprechfunkgeräten  
MTP3500/3550/6650

PMLN5616



**Gürtelschlaufe für Drehclip, 2 Zoll/5 cm**

Zur Verwendung mit Tragetaschen

PMLN5580



**Gürtelschlaufe für Drehclip, 2,5 Zoll/6,4 cm**

Zur Verwendung mit Tragetaschen

PMLN5610



**Gürtelschlaufe für Drehclip, 3 Zoll/7,6 cm**

Zur Verwendung mit Tragetaschen

PMLN5611



**Schultergurt, Nylon**

Lässt sich an D-Ring der Hülle befestigen,  
kompatibel mit allen Handsprechfunkgeräten

NTN5243



**Handgelenksschlaufe, schwarz**

Lässt sich direkt am Funkgerät befestigen,  
kompatibel mit MTP3500/3550/6650

HLN9767



**Tragegeschirr mit Schnelllösefunktion**

Mit Funkgerät-Halterung, Stift und Klettverschluss-  
tasche, kompatibel mit allen  
Handsprechfunkgeräten

RLN4570



**Universal-Tragegeschirr**

Mit Funkgerät-Halterung, Stift und Klettverschluss-  
tasche, kompatibel mit MTP3500/3550/6650

HLN6602



**RadioPak Radio-Schutztasche**

Für sicheres Verstauen des Funkgeräts während  
der Kommunikationspausen

RLN4815A

# TRAGELÖSUNGEN

SICHERER, EINFACHER ZUGRIFF

## PETER JONES (ILG) KLICK-FAST-ZUBEHÖR

Das Klick-Fast-System sorgt dafür, dass Sie das Funkgerät an verschiedenen Stellen am Körper stets sicher und griffbereit tragen können. Der schmale, aber robuste Klick-Fast-Verbinder ist mit allen Klick-Fast-Docks kompatibel. Der Verbinder wird einfach durch Einschieben in das Klick-Fast-Dock eingerastet. Nach dem Einrasten kann das Funkgerät sicher in eine von sieben Positionen gedreht werden. Auch das Abkoppeln geht sekundenschnell: einfach das Funkgerät in die entgegengesetzte Position drehen und herauschieben.

### KLICK-FAST-HALTERUNG



#### Klick Fast-Knopf

Zur Befestigung von Objekten an der Schulter, kompatibel mit allen Klick-Fast-Docks

PMLN8025

### DOCK-LÖSUNGEN ZUR VERWENDUNG MIT KLICK-FAST-HALTERUNG



#### Aufnääh-Dock

Zum Aufnähen auf die Uniform / Schutzkleidung, Halterung für Funkgerät

GMDN0386



#### Klick-Fast-Aufsteck-Dock für RSM

Zur Befestigung an der Kleidung, kompatibel mit allen Handsprechfunkgeräten

GMDN0445AA



#### Klick-Fast-Dock zur nachträglichen Anbringung an der Kleidung

Einfach einzusetzendes „Anschraub-Dock“ Mit allen Handsprechfunkgeräten kompatibel

WALN4307



#### Klick-Fast-Gürtelschlaufe 50 mm

Mit Aufsteck-Dock Mit allen Handsprechfunkgeräten kompatibel

GMDN0566AC



#### Klick-Fast-Gürtelschlaufe 50 mm, tiefhängend

Mit Aufsteck-Dock

GMDN0445AC



#### Klick Fast-Dock für 38 mm-Gürtel

Mit allen Handsprechfunkgeräten kompatibel

GMDN0547



#### Klick Fast-Dock für 38 mm-Gürtel

Mit allen Handsprechfunkgeräten kompatibel

GMDN0497



#### Klick Fast-Dock für 50 mm-Gürtel

Mit allen Handsprechfunkgeräten kompatibel

GMLN4488



# ANTENNEN

FÜR HÖCHSTEN  
TRAGEKOMFORT



# ANTENNEN

## FÜR HÖCHSTEN TRAGEKOMFORT

### DETAILS

Die neu entwickelten Funkgeräte-Antennen von Motorola Solutions bieten maximalen Tragekomfort ohne Abstriche bei der Leistung. Kürzer und besser angepasst an die Bedingungen in einsatzkritischen Bereichen

### TECHNISCHE DATEN

	Kurz	Kurz	Lang
Bestellnummer	AN000354A01	PMAE4100	PMAE4022
Frequenz-Bereich	380-430 MHz	380-470 MHz	380-480 MHz
Länge	60 mm	90 mm	150 mm

### ANTENNEN-ID-BÄNDER

Zur Markierung bieten wir farbige Antennen-ID-Bänder an (im 5er-Pack).



- PMLN6285 Blau
- PMLN6286 Perlweiss
- PMLN6287 Neongrün
- PMLN6288 Neongelb
- PMLN6289 Neonrot



Kurz

Lang





Weitere Informationen finden Sie unter  
[motorolasolutions.com/mxp600](https://motorolasolutions.com/mxp600)

