



MACHEN SIE IHREN ARBEITSALLTAG LEICHTER

MOTOTRBO™ DP4000 SERIE ZUBEHÖR



Vom Unternehmen bis zum Hotel, die digitalen MOTOTBRO Lösungen können Ihr Unternehmen positiv verändern und die Interaktion Ihrer Mitarbeiter besser und sicherer gestalten. Unsere Geräte der DP2000 Serie haben erweiterte Funktionalitäten, wie Farbdisplays und Datenmöglichkeiten.

Zertifiziertes Zubehör in Kombination mit den MOTOTBRO Geräten erleichtert die flexible Kommunikation. Mitdenkende Funktionalitäten wie integriertes Bluetooth® und intelligente Audiolösungen erhöhen die Effizienz.

AUSSERGEWÖHNLICHE AUDIOQUALITÄT

Unsere DP4000 Serie beinhaltet ein weiteres neues Feature – ein intelligentes Audiosystem. Hierdurch passt sich die Lautstärke automatisch den Hintergrundgeräuschen an. Sie müssen die Lautstärke also nicht mehr selber anpassen. Automatic Gain Control (AGC) erkennt Änderungen des Sprachlevel und passt die Mikrofonverstärkung entsprechend an. Das intelligente Audiosystem funktioniert auch in Kombination mit dem IMPRES Zubehör. Dank IMPRES erkennt ihr Gerät nicht nur das Zubehör sondern passt es den Umgebungsgeräuschen an, um gegebenenfalls Hintergrundlärm zu kompensieren.

IMPRES UNTERSTÜTZT DAS INTELLIGENTE AUDIOSYSTEM

Verbessern Sie die Mobilität Ihrer Mitarbeiter auch ohne Kabelwirrwarr. Ob innerhalb oder außerhalb der Fabrik, unsere kabellosen Ohrstecker für sicherheitskritische Anwendungen können mit starken Hintergrundgeräuschen umgehen. Durch einen optionalen Push-to-Talk Knopf (PTT) können Sie Gespräche ohne Unterbrechung weiterleiten.

SOGAR UNSERE AKKUS SIND SMARTER

Schichtarbeiter verlassen sich auf unsere Akkus. Unser „bewiesenermaßen leistungsstarkes“ IMPRES Smart Energy System stellt sich diesen Herausforderung. Es automatisiert die Akkuwartung, indem es auf einen Austausch hinweist. Egal wie lange das Gerät am Ladegerät angeschlossen ist, Überladen ist ausgeschlossen.

Unsere Akkus verfügen außerdem über eine strukturierte Oberfläche, die die Handhabung leichter macht, auch wenn Sie Handschuhe tragen. Sparen Sie Energie und Geld, indem Sie all' Ihre tragbaren MOTOTBRO Geräte in einem Multi-Unit-Ladegerät aufladen.

EINE ANTENNE BEDIENT DAS BAND

Die Geräte der DP4000 Reihe haben eine neue Breitband UHF Stabantenne, die eine Abdeckung über das komplette Band (403-527 MHz) erlaubt. Abgesetzte Antennen, für einen diskreten Einsatz, bieten Ihnen eine noch bessere Leistung als das Vorgängermodell.



ZUBEHÖR KOMPATIBEL MIT DEN TRAGBAREN GERÄTEN DER MOTOTRBO DP4000 SERIE

ABGESETZTES LAUTSPRECHER MIKROFON

PMMN4024 ^{1,2}	Abgesetztes Lautsprecher Mikrofon mit 3.5mm Audio-Buchse (IP54)
PMMN4025 ^{1,2}	IMPRES abgesetztes Lautsprecher Mikrofon mit 3.5mm Audio-Buchse und Notrufknopf (IP54)
PMMN4040 ^{1,2}	Abgesetztes Lautsprecher Mikrofon, tauchfähig (IP57)
PMMN4046 ²	IMPRES abgesetztes Lautsprecher Mikrofon mit Lautstärkenkontrolle, Notruf und programmierbarem Knopf, tauchfähig (IP57)
PMMN4050 ²	IMPRES abgesetztes Lautsprecher Mikrofon mit 3.5mm Audio-Buchse (IP54)
RLN6074	Ersatz-Spiralkabel-Kit für PMMN4024 und PMMN4040
RLN6075	Ersatz-Spiralkabel-Kit für PMMN4025, PMMN4050 und PMMN4046

ZUBEHÖR FÜR ABGESETZTES LAUTSPRECHER MIKROFON

MDRLN4885 ²	Nur-Empfang: abgedecktes Ohrteil mit Spiralkabel
MDRLN4941 ²	Nur-Empfang: Ohrstecker mit Akustikschlauch
WADN4190 ²	Nur-Empfang: Ohrhörer
MDPMLN4620 ²	Nur-Empfang: D-Shell Ohrteil

ÜBERWACHUNGSZUBEHÖR

RLN5878 / RLN5879 ²	Nur-Empfang: Überwachungs-Kit (schwarz/Beige)
RLN5880 / RLN5881 ^{1,2}	IMPRES 2-Kabel Überwachungs-Kit (schwarz/beige)
RLN5882 / RLN5883 ^{1,2}	IMPRES 2-Kabel Überwachungs-Kit mit Akustikschlauch (schwarz/beige)
PMLN5111 / PMLN5112 ^{1,2}	IMPRES 3-Kabel Überwachungs-Kit mit Akustikschlauch (schwarz/beige)
PMLN5097 / PMLN5106 ^{1,2}	IMPRES 3-Kabel Überwachungs-Kit (schwarz/beige)
RLN5886	Überwachungs-Kit für niedrige Umgebungsgeräusche
RLN5887	Überwachungs-Kit hohe Umgebungsgeräusche
RLN4760 / RLN4763	Kleiner komfortabler Ohreinsatz (rechtes/linkes Ohr)
RLN4761 / RLN4764	„Medium Clear“, komfortables Ohrteil (rechtes/linkes Ohr)
RLN4762 / RLN4765	„Large Clear“, komfortables Ohrteil (rechtes/linkes Ohr)
RLN6281	Ersatz Schaumstoff-Stecker für RLN5887, Lärmreduktion = 24dB, 25 Stück
RLN6282	Ersatz Gummi-Ohrstöpsel, 50 Stück

TRAGEZUBEHÖR

PMLN5838	Hartledertasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – volle Tastatur
PMLN5839	Hartledertasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – Kein Display
PMLN5840	Hartledertasche mit 3" Drehlagergürtelschlaufe – volle Tastatur
PMLN5846	Hartledertasche mit 3" Drehlagergürtelschlaufe – kein Display
PMLN5842	Hartledertasche mit 2.5" Drehlagergürtelschlaufe – volle Tastatur
PMLN5843	Hartledertasche mit 2.5" Drehlagergürtelschlaufe – kein Display
PMLN5844	Nylontasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – volle Tastatur
PMLN5845	Nylontasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – kein Display
PMLN5610	Ersatz 2.5" Drehlagergürtelschlaufe
PMLN5611	Ersatz 3" Drehlagergürtelschlaufe
PMLN7008	2.5" Gürtel-Clip
PMLN4651	2" Gürtel-Clip
NTN5243	Verstellbarer Nylon-Tragegurt
HLN6602	Universale Brusttasche
RLN4570	Brusttasche
1505598202	Brusttaschen Ersatzgurt
RLN4815	Endgerätetasche
4280384F89	Verlängerungsgurt
HLN9985	Wasserfeste Tasche
RLN4295	Schultergurt
4200865599	1.75" breiter Ledergürtel
15012157001	Zubehörschluss Staubschutz

BLUETOOTH ZUBEHÖR

GMTN6356A ¹	Ohrstecker mit 12" Kabel
NNTN8294 ^{1,3}	Ohrstecker mit 11.4" Kabel
NNTN8295 ^{1,3}	Ohrstecker mit 45.7" Kabel
NNTN8191	Wireless Push-to-Talk Pod
NTN2572	Ersatz -Ohrstecker, 12" Kabel
PMPN4006	Mikro USB Einsteckladegerät
NTN8821	Wartungs-Kit für GMTN6356
NNT8988	10 Ohr-Straps für GMTN6356
RLN5037	10 Ohr Röhren für GMTN6356
NTN8986	Klebepads für GMTN6356
NNTN8299	Ersatz Ohrstöpsel-Kit für NNTN8294/NNTN8295

HEADSETS

PMLN5102 ^{1,2}	Ultra-leichtes Headset, hinter-dem Kopf, anpassbar mit eingebautem Push-to-Talk
RMN5058 ^{1,2}	Leichtgewichtiges Headset, über-den-Kopf Single-Muff mit eingebautem Push-to-Talk
PMLN5275 ^{1,2}	Headset schwerer Ausführung mit Lippenmikrofon, Lärmreduktion = 24dB
PMLN5101 ^{1,2}	IMPRES Vibrationsübertragungsheadset mit Lippenmikrofon und eingebautem Push-to-Talk
PMLN5096 ^{1,2}	Ohr-Set mit eingebautem Push-to-Talk

ANTENNEN

PMAE4079 ²	UHF/GPS kombinierte Stabantenne (403-527 MHz)
PMAE4069 ²	UHF/GPS abgesetzte Antenne (403-450 MHz)
PMAE4070 ²	UHF/GPS abgesetzte Antenne (440-490 MHz)
PMAE4071 ²	UHF/GPS abgesetzte Antenne (470-527 MHz)
PMAD4117 ²	VHF/GPS Spiralantenne (136-155 MHz)
PMAD4116 ²	VHF/GPS Spiralantenne (144-165 MHz)
PMAD4118 ²	VHF/GPS Spiralantenne (152-174 MHz)
PMAD4119 ²	VHF/GPS abgesetzte Antenne (136-148 MHz)
PMAD4120 ²	VHF/GPS abgesetzte Antenne (146-160 MHz)
PMAD4121 ²	VHF/GPS abgesetzte Antenne (160-174 MHz)

ANTENNEN ID BAND

32012144001	Graue Antenne ID Band (10er Pack)
32012144002	Gelbe Antenne ID Band (10er Pack)
32012144003	Grüne Antenne ID Band (10er Pack)
32012144004	Blaue Antenne ID Band (10er Pack)
32012144005	Violette Antenne ID Band (10er Pack)

PROGRAMMIER- UND TESTKABEL

PMKN4012B ⁴	Tragbares Programmierkabel
PMKN4013C ⁴	Programmierungs-, Test und Ausrichtungskabel
PMKN4040	Tragbares Telemetry Kabel
PMKN4071	Tragbar auf RS232 DB25M Verbindungskabel

AKKUS UND LADEGERÄTE

IMPRES AKKUS

PMNN4412	NiMH 1400 mAh tauchfähiger Akku, IP57
PMNN4407	IMPRES Li-Ion 1600 mAh tauchfähiger Akku, IP57
PMNN4409	IMPRES Li-Ion 2250 mAh tauchfähiger Hochleistungs-Akku, IP57
NNTN8129 ²	IMPRES Li-ion 2350 mAh tauchfähiger Akku, IP57, (FM)

LADEGERÄTE

NNTN8117	Einzelladegerät, nur Basis
NNTN8273	Einzelladegerät, SMPS EU CE
NNTN8274	Einzelladegerät, SMPS UK CE
WPLN4226	IMPRES Einzelladegerät, nur Basis
WPLN4255	IMPRES Einzelladegerät mit SMPS EU CE
WPLN4254	IMPRES Einzelladegerät mit SMPS UK CE
WPLN4253	IMPRES Einzelladegerät mit SMPS US CE
WPLN4211	IMPRES Multi-Unit Ladegerät, nur Basis
WPLN4213	IMPRES Multi-Unit Ladegerät, Euro Stecker
WPLN4214	IMPRES Multi-Unit Ladegerät, UK Stecker
WPLN4212	IMPRES Multi-Unit Ladegerät, US Stecker
WPLN4218	IMPRES Multi-Unit Ladegerät mit Display, nur Basis
WPLN4220	IMPRES Multi-Unit Ladegerät mit Display, Euro Stecker
WPLN4221	IMPRES Multi-Unit Ladegerät mit Display, UK Stecker
WPLN4219	IMPRES Multi-Unit Ladegerät mit Display, US Stecker

LADEGRÄTE SOFTWARE UND ZUBEHÖR

NNTN7980	IMPRES Akku Flotten Management Software
NNTN7677	Multi-Unit Ladegerät Interface Unit für IMPRES Akku Flotten Management
NNTN7392	IMPRES Akkulesagerät
NLN7967	Wandhalter für Multi-Unit Ladegerät
RLN5382	Display Module für IMPRES Multi-Unit Ladegerät

¹ Dieses Audiozubehör wurde optimiert, zur Verwendung mit dem intelligentem Audiosystem.

² Factory Mutual (FM) zugelassen

³ Muss auch NNTN8191 bestellen Push-to-Talk Pod und PMPN4006 Mikro USB Ladegerät mit Ohrstecker

⁴ Vorherige Modelle sind nicht kompatibel mit der DP4000 SERIE

Für mehr Informationen, besuchen Sie motorolasolutions.com/mototrbo oder finden Sie Ihren autorisierten Vertriebspartner unter www.motorola.com/Business/XC-DE/Pages/Contact_Us

MOTOTRBO
DIGITAL
REMASTERED.

Vertrieb durch:

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS und das stilisierte M Logo sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. © 2012 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Motorola Solutions Ltd. Jays Close, Viabes Industrial Estate, Basingstoke, Hampshire, RG22 4PD, UK

EMEA Version 1 (05/2012)

Avionic sale and customer service
Two-way radio and telecommunication technology



AVIONIC SERVICE GmbH / Srl
L. Galvani-Str. 6/E Via L. Galvani | I-39100 Bozen / Bolzano
Tel. +39 0471 506 963 | Fax +39 0471 921 418
info@avionic-service.eu | avionic@pec.it | www.avionic-service.eu