



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 MOTOTRBO 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 |
| 1505596Z02 | Brusttaschen Ersatzgurt |
| RLN4815 | Endgerätetasche |
| 4280384F89 | Verlängerungsgurt |
| HLN9985 | Wasserfeste Tasche |
| RLN4295 | Schultergurt |
| 4200865599 | 1.75" breiter Ledergürtel |
| 15012157001 | Zubehöranschluss 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 | Klebe pads 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 AKKU

| | |
|-----------------------|--|
| 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 Akkulesegerät |
| 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.