



EINFACHERE KOMMUNIKATION, SCHNELLERE VERBINDUNG

MOTOTRBO™ DP2000 SERIE ZUBEHÖR



Ob es um die Betreuung einer Fertigungslinie geht oder die Logistik von Bussen und Straßenbahnen; immer wieder stellt sich die zentrale Frage, wie können Sie Kunden und Mitarbeiter zufrieden stellen. Die digitalen Funklösungen von MOTOTRBO unterstützen Sie durch eine erstklassige Kommunikationslösung. Die Geräte der DP2000 Serie bieten Ihnen ein hervorragendes Audiosystem im Rahmen einer skalierbaren Lösung.

Das zertifizierte IMPRES Zubehör bietet Ihnen ein breites Portfolio mit vorausdenkenden Funktionalitäten, wie u.a. einem intelligenten Audiosystem zur Erhöhung Ihrer Effizienz.

EINFACHE KOMMUNIKATION

Unser Audiozubehör für die DP2000 Serie ist so gestaltet, dass sie das Zubehör leicht mit zwei Handgriffen an ihrem Gerät anbringen können. Beim Gang durch die Fabrik, bleibt das Zubehör fest angeschlossen. Löst sich aber leicht, wenn es notwendig ist.

AUSSERGEWÖHNLICHE AUDIOQUALITÄT

Unser exklusives IMPRES™ Smart Audio Zubehör filtert Nebengeräusche heraus und verbessert so die Sprachverständlichkeit. Dank Automatic Gain Control (AGC) wird die Gesprächslautstärke automatisch den Hintergrundgeräuschen angepasst. AGC erkennt Änderungen der Sprachlevels und erhöht oder verringert die Mikrofonverstärkung.

Schließen Sie ein IMPRES Zubehörteil an, und das Lautstärkenlevel passt sich automatisch an. Die Lautstärke wird angepasst und der Hintergrundlärm herausgefiltert. IMPRES erkennt nicht nur Ihr Gerät sondern auch das Zubehör. Das entsprechende Profil wird geladen, um die Audioleistung zu optimieren.

FLEXIBLE OPTIONEN DURCH ZUBEHÖR

Unser komplettes Portfolio für Audiozubehör beinhaltet u.a. abgesetzte Lautsprecher-Mikrofone, Ohrstecker und Headsets. Nylon- und Leder-Tragetaschen schützen ihr Gerät beim Arbeiten.

HOHER WERT TRIFFT AUF SOLIDE PRODUKTIVITÄT

Wenn Sie eine günstige Lösung mit hoher Leistung suchen, vertrauen Sie auf Mag One™. Die einzige Linie für erstklassiges Audiozubehör, die von Motorola getestet und zertifiziert ist.

AKKUS DIE ÜBERSTUNDEN LEISTEN

Unser IMPRES Smart Energy System automatisiert die Akkuwartung, so dass Sie wissen, wann er ausgetauscht werden muss. Darüber hinaus ist ein Überladen der Geräte ausgeschlossen, egal wie lange das Gerät angeschlossen wurde.

Die „bewiesenermaßen leistungsstarken“ Akkus verfügen über eine einzigartige, strukturierte Oberfläche, die griffiger ist, 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 DP2000 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 eine noch bessere Leistung als das Vorgängermodell.



ZUBEHÖR KOMPATIBEL MIT TRAGBAREN MOTOTRBO GERÄTEN DER DP2000 SERIE

ABGESETZTES LAUTSPRECHER-MIKROFON

| | |
|-----------------------|--|
| PMMN4071 ¹ | IMPRES Lärmunterdrückung abgesetztes Lautsprecher-Mikrofon mit 3,5mm Audio-Buchse (IP54) |
| PMMN4073 ¹ | IMPRES Windporting abgesetztes Lautsprecher-Mikrofon mit 3,5mm Audio-Buchse (IP55) |
| PMMN4075 ¹ | Windporting abgesetztes Lautsprecher-Mikrofon, tauchfest (IP57) |
| PMMN4076 ¹ | Windporting abgesetztes Lautsprecher-Mikrofon mit 3,5mm Audio-Buchse (IP54) |

LADEGRÄT UND AKKUS

AKKUS

| | |
|----------|---|
| PMNN4415 | NiMH 1400 mAh Akku |
| PMNN4416 | Li-Ion 1600 mAh Akku |
| PMNN4417 | IMPRES Li-Ion 1600 mAh Akku |
| PMNN4418 | IMPRES Li-Ion 2250 mAh Hochleistungs-Akku |

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 |

SOFTWARE FÜR LADEGERÄTE SOWIE 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 |

OHRSTECKER ZUBEHÖR

| | |
|----------------------------------|--|
| PMLN5724 / PMLN5726 ¹ | 2-Kabel Überwachungs-Kit mit abnehmbaren Ohrsteckern (schwarz/beige) |
| PMLN5727 | Mag One Drehlager Ohrstecker mit Inline Mikrofon und PTT |
| PMLN5733 | Mag One Ohrstecker mit Inline Mikrofon und PTT |

HEADSETS

| | |
|-----------------------|--|
| PMLN5731 ¹ | Über-den-Kopf beanspruchbares Headset mit Lippenmikrofon, Inline PTT, Lärmreduktion = 24Db |
| PMLN5732 | Mag One Ohrstecker-Set mit Lippenmikrofon und Inline PTT |

ZUBEHÖR FÜR ABGESETZTES LAUTSPRECHER MIKROFON ZUBEHÖR

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

PROGRAMMIERUNG UND TESTKABEL

| | |
|----------|--|
| PMKN4115 | Tragbares Programmierungskabel |
| PMKN4116 | Programmierungskabel DP2000 bis DB25 und TTR |
| PMKN4117 | Programmierungskabel DP2000 bis DB25 und USB |

TRAGEZUBEHÖR

| | |
|------------|--|
| PMLN5863 | Hartledertasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – begrenzte Tastatur |
| PMLN5864 | Hartledertasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – Kein Display |
| PMLN5865 | Hartledertasche mit 3" Drehlagergürtelschlaufe – limitierte Tastatur |
| PMLN5866 | Hartledertasche mit 3" Drehlagergürtelschlaufe – kein Display |
| PMLN5867 | Hartledertasche mit 2.5" Drehlagergürtelschlaufe – limitierte Tastatur |
| PMLN5868 | Hartledertasche mit 2.5" Drehlagergürtelschlaufe – kein Display |
| PMLN5869 | Nylontasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – limitierte Tastatur |
| PMLN5870 | Nylontasche mit 3" Feste Gürtelschlaufe – kein Display |
| PMLN5610 | Ersatz 2.5" Drehlagergürtelschlaufe |
| PMLN5611 | Ersatz 3" Drehlagergürtelschlaufe |
| PMLN4651 | 2" Gürtel-Clip |
| PMLN7008 | 2.5" Gürtel-Clip |
| NTN5243 | Verstellbarer Tragegurt |
| HLN6602 | Universale Brusttasche |
| RLN4570 | Brusttasche |
| 1505596Z02 | Brusttaschen Ersatzgurt |
| RLN4815 | Endgerätetasche |
| 4280384F89 | Verlängerungsgurt |
| HLN9985 | Wasserfeste Tasche |
| RLN4295 | Schultergurt |
| 4200865599 | 1.75" breiter Ledergürtel |
| PMLN6066 | Zubehöranschluss Staubschutz |

ANTENNEN

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

¹ Das Zubehör wurde optimiert, damit es mit dem Intelligentem Audio Features verwendet werden kann.

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)



FUNK FUCHS
wireless solutions



Funk Fuchs GmbH, Kirchdorfer Straße 8, A-4642 Sattledt,
Tel. +43 (0) 7244 8008-0, Fax +43 (0) 7244 8008-16, E-Mail: info@funkfuchs.at
www.funkfuchs.at