



MOTOTRBO DM2600 ZUBEHÖR



NUTZEN SIE DAS VOLLE POTENZIAL IHRES MOBILFUNKGERÄTS

Wie Sie wissen, liegt dank der MOTOTRBO™ Funkgeräte digitale Sprachkommunikationen in unmittelbarer Reichweite. Eine einzigartige Verbindung kombiniert mit der neuesten digitalen Technologie bietet Ihnen genau die Vorteile, nach denen Sie suchen. Außergewöhnliche Abdeckung. Doppelte Kapazität. Herausragende Audio-Qualität und Klarheit.

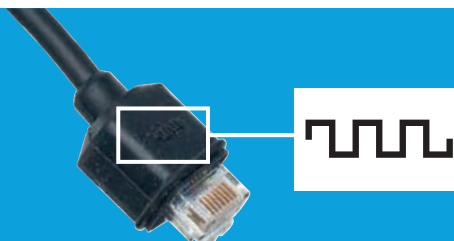
Wenn Sie sich von der marktführenden Leistung von MOTOTRBO selbst überzeugt haben, ist es höchste Zeit, auch Ihr Zubehör diesem Standard anzupassen, um so eine noch bessere Arbeitsqualität zu erreichen. Bauen Sie für Ihr DM2600 Mobilfunkgerät auf Motorola Original® Zubehör. Es ist das einzige Zubehör, welches designt, gebaut und getestet wurde, um ein optimales Zusammenspiel mit Ihrem Funkgerät zu gewährleisten.

Nur mit Motorola Zubehör wird das volle Potenzial von MOTOTRBO, der fortschrittlichsten digitalen Funkgeräte-Plattform der Branche, ausgeschöpft. Sie suchen nach erweiterten Funktionen, damit Sie jederzeit laut und deutlich gehört werden können, oder nicht von Hintergrund- oder Nebengeräuschen abgelenkt werden? Unsere Zubehörteile tragen entscheidend zu mehr Produktivität und Sicherheit am Arbeitsplatz bei. Die Mischung macht's. **Und so wird aus einem einfachen Zubehör schnell ein unerlässlicher Bestandteil Ihres Funkgeräts.**

BLEIBEN SIE IN VERBINDUNG UND AUF KURS

DIGITAL OPTIMIERT

Vergewissern Sie sich, dass Sie ausschließlich Motorola Audio-Zubehör benutzen, welches mit diesem digitalen Zeichen versehen ist. Es bedeutet, dass dieses Zubehör optimiert wurde, um sowohl im digitalen als auch im analogen Modus zu arbeiten. Alle Zubehörteile mit diesem Symbol wurden für den Gebrauch mit den DM2600 Mobilfunkgeräten geprüft und zugelassen.



MOBILMIKROFONE

Finden Sie das passende Mikrofon für sich und Ihre Arbeit – egal ob Sie Pakete ausliefern oder Fahrgäste befördern.

Wählen Sie aus verschiedenen Modellen aus:

Kompaktmikrofone liegen gut in der Hand und schaffen so die besten Voraussetzungen für eine schnelle und angenehme Kommunikation

Tastaturmikrofone ermöglichen eine einfache Menünavigation, schnelle Rufnummernwahl und mehr

Strapazierfähige Mikrofone zeichnen sich durch ihre Robustheit aus und sind einfach zu bedienen, selbst mit Handschuhen

Telefonhandhörer vereinfachen die diskrete Kommunikation, so dass andere Ihnen beim Sprechen nicht zuhören können

LEISTUNG, DIE FÜR SICH SPRICHT



PMMN4090
Kompaktmikrofon



PMMN4091
Strapazierfähiges
Mikrofon



PMMN4089
Tastaturmikrofon



PMLN6481
Telefonhandhörer

MOBILMIKROFONE

| | |
|----------|----------------------------|
| PMMN4090 | Kompaktmikrofon |
| PMMN4091 | Strapazierfähiges Mikrofon |
| PMMN4089 | Tastaturmikrofon |

| | |
|----------|--|
| GMMN4065 | Sonnenblendmikrofon |
| PMLN6481 | Telefonhandhörer mit Auflage |
| HLN9073 | Mikrofon-Aufhängeclip (benötigt Montage) |

SCHLUSS MIT STÖRENDEN GERÄUSCHEN DANK INTELLIGENTER AUDIO-FUNKTION

Stören Sie Straßengeräusche, Feierabendverkehr, Dieselmotoren oder andere laute Geräusche bei Ihrer Kommunikation? Dank der intelligenten Audio-Funktion, mithilfe derer sich die Lautstärke den gegebenen Hintergrundgeräuschen anpasst, gehört störender Lärm der Vergangenheit an.

Die intelligente Audio-Funktion erfasst die Umgebung und stellt die Lautstärke entsprechend höher oder niedriger, so dass das deutliche Verstehen des Gesprächspartners jederzeit garantiert ist. Wenn Sie z.B. einen leeren Bus fahren, in den plötzlich eine Herde lärmender Kinder einsteigt können Sie trotzdem wichtige Informationen auf Ihrem Funkgerät verstehen, ohne dass Sie die Hände vom Lenkrad nehmen müssen, um die Lautstärke manuell einzustellen.



KFZ-LÖSUNGEN

Egal, wohin Ihre Arbeit Sie führt – von Bus oder Bahn über kurze Strecken mit dem Lieferwagen – mit diesen unerlässlichen Kfz-Lösungen ist zu jeder Zeit eine einfache und sichere Kommunikation gewährleistet.

Wenn Sie das **Sonnenblendmikrofon** an der Sonnenblende Ihres Fahrzeugs befestigen, brauchen Sie nicht länger ein Mikrofon in der Hand zu halten. Diese Einrichtung lässt sich mit unseren Fernbedienungs-PTT-Optionen, z.B. einer am Lenkrad angebrachten **Drucktaste**, einem flexiblen Schwanenhalsmikrofon in unmittelbarer Reichweite oder einem **Fußschalter**, welcher in den Boden eingebaut ist, verbinden. So können wir Ihnen eine hundertprozentige Freisprechsituation gewährleisten.

BEHALTEN SIE DIE STRASSE IM BLICK UND DIE HÄNDE AM STEUER



KFZ-PTT

| | |
|---------|------------------------------|
| RLN4836 | Notfall-Fußschalter |
| RLN4858 | Schwanenhals PTT |
| RLN4857 | Fernmontierte PTT-Drucktaste |

KFZ-BEFESTIGUNG

| | |
|---------|----------------------|
| RLN6466 | Niedriger Haltebügel |
| RLN6467 | Hoher Haltebügel |

| | |
|-------------|---|
| RLN6468 | Verschließbarer Haltebügel |
| FTN6083 | DIN-Befestigungssatz |
| HKN4137 | Stromversorgung Akku - ca. 3 m (10 Fuß), 15 Amp. 14 AWG |
| HKN4191 | Stromversorgung Akku - ca. 3 m (10 Fuß), 20 Amp. 12 AWG |
| HKN4192 | Stromversorgung Akku - ca. 6 m (20 Fuß), Amp. 10 AWG |
| HKN9327 | Zündungserkennungskabel |
| 03012045001 | Haltebügelmontageschrauben |

EXTERNE LAUTSPRECHER

Lassen Sie sich von lauten Umgebungen und widrigen Bedingungen – vom Dröhnen im Fahrerhaus eines Betonmischers oder dem Lärm eines Lieferwagens am Ladedock – nicht länger beeindrucken. Die externen Motorola Lautsprecher verstärken die Audio-Leistung in Ihrem Fahrzeug. Zusätzlich können Sie je nach Situation die passenden Lautsprecher auswählen.

HÖREN SIE AUCH IN DEN LAUTESTEN UMGEBUNGEN



EXTERNE LAUTSPRECHER

| | |
|----------|--------------------------------|
| HSN8145 | 7,5 W Externe Lautsprecher |
| RSN4001 | 13 W Externe Lautsprecher |
| GMKN4084 | Lautsprecherverlängerungskabel |

DATENBLATT

MOTOTRBO DM2600 ZUBEHÖR

PROGRAMMIERKABEL UND ZUBEHÖR

| | |
|------------|--|
| PMKN4147 | Mobiles Programmierkabel, vorderer Anschluss |
| PMKN4148 | 20-Pin MAP USB Programmierkabel, rückseitiger Anschluss |
| PMKN4149 | 20-Pin MAP Test- und USB-Programmierkabel, rückseitiger Anschluss |
| PMKN4150 | 20-Pin MAP Testkabel, rückseitiger Anschluss |
| PMKN4151 | Mobiles Zubehöranschluss-Universalkabel, rückseitiger Anschluss |
| GMBN1021 | Zubehöranschlussabdichtung, rückseitiger Anschluss, mit Anschluss und Pins |
| HLN9457 | 16-Pin Zubehöranschluss-Set |
| PMLN5620 | Anschlussverlängerung, 20-teilig |
| 3202607Y01 | Dichtung, Abdeckung, Zubehöranschluss |
| 6680388A26 | Crimpingzange |

OPTIONSKARTE

| | |
|----------|--------------------------|
| PMLN6544 | Optionskarte Upgrade-Set |
|----------|--------------------------|

ANTENNEN

VHF

| | |
|---------|---|
| RAD4198 | 136 – 144 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |
| RAD4199 | 146 – 150.8 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |
| RAD4200 | 150.8 – 162 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |
| RAD4201 | 162 – 174 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |

UHF

| | |
|---------|---|
| RAE4151 | 403 – 430 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |
| RAE4152 | 450 – 470 MHz, ¼-Wellen-Antenne zur Montage mittels Durchgangsbohrung |
| HAE6021 | 403 – 527MHz 2,0 dB Gewinn BNC |

KABEL, ANTENNEN UND ZUBEHÖR



RAD4198
VHF ¼-Wellen-Antenne

RAE4151
UHF ¼-Wellen-Antenne

HAE6021
UHF ¼-Gewinn-Antenne

Für mehr Informationen über das MOTOTRBO DM2600 Zubehör besuchen Sie motorolasolutions.com/mototrbo oder kontaktieren Sie Ihren nächstgelegenen Motorola Fachmann oder autorisierten Partner vor Ort unter motorolasolutions.com/contactus

MOTOROLA, MOTO, MOTOROLA SOLUTIONS und das stilisierte M Logo sind Handelsmarken oder eingetragene Warenzeichen der Motorola Trademark Holdings, LLC und werden unter Lizenz verwendet. Alle weiteren Handelsmarken sind das Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer. © 2013 Motorola Solutions, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

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

EMEA Version 1 (08/2013)

MOTOTRBO™
DIGITAL REMASTERED.

Ausgestellt von:



ATSElektronik GmbH
Albert-Einstein-Str. 3 | 31515 Wunstorf
Tel. 0 50 31 - 95 48 0
info@ATSONline.de | www.ATSONline.de

