



MOTOTRBO DM2600 ZUBEHÖR



NUTZEN SIE DAS VOLLE POTENZIAL IHRES MOBILFUNKGERÄTS

Wie Sie wissen, liegt dank der MOTOTRBO™ Funkgeräte digitale Sprachkommunikation 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.

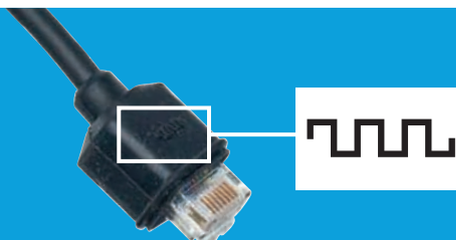
Wenn Sie sich von der marktführenden Leistung von MOTOTRBO selbst überzeugt haben, ist es höchste Zeit, auch Ihr Zubehör diesem Standard anzupassen, um so eine noch bessere Arbeitsqualität zu erreichen. Bauen Sie für Ihr DM2600 Mobilfunkgerät auf Motorola Original® Zubehör. Es ist das einzige Zubehör, 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



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:



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

