

MOTOTRBO DM1400 UND DM1600 ZUBEHÖR



EINFACH EFFIZIENTER ARBEITEN

Eine einfache und klare Sprachverbindung ist ein "Muss" für Ihren Arbeitsalltag? Wir verstehen! Denn wenn es um klare Verbindungen und bessere Zusammenarbeit geht, genießen unsere MOTOTRBO™ Produkte einen erstklassigen Ruf – analog und digital!

Mithilfe unserer Zubehörteile, die optimal auf die Leistung Ihres MOTOTRBO Funkgeräts abgestimmt sind, und sich nahtlos in Ihr Arbeitsumfeld einfügen, können wir entscheidend dazu beitragen, dass Sie in Ihrem Job in Zukunft noch effektiver werden. Mit unserem Zubehör wird nicht nur Ihr Funkgerät, sondern auch Ihr Arbeitsalltag bereichert.

Bauen Sie für Ihr DM1400 und DM1600 auf Motorola Original[®] Zubehör. Es ist das einzige Zubehör, welches designt, gebaut und gestestet wurde, um Ihnen 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. Funkgerätebenutzer sind ständig in Bewegung, sei es bei der Lieferung von Packstücken, der Abfertigung von Lkws oder der Koordination von Schiffsverkehr. Unsere komfortablen, abgestimmten und praktischen Zubehörteile sorgen dabei für eine einfache und effiziente Arbeitsweise.

Funkgeräte, die mit dem DM1400/1600 Zubehör arbeiten, sind auf diese Weise noch produktiver und flexibler einsetzbar. **Die Mischung macht's. Und so wird aus einem einfachen Zubehör schnell ein unerlässlicher Bestandteil Ihres Funkgeräts.**

AUS TÄGLICHEN HERAUSFORDERUNGEN WERDEN EFFIZIENTE VERBINDUNGEN

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 DM1400/DM1600 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

PMMN4090 Kompaktmikrofon PMMN4091 Strapazierfähiges Mikrofon

LEISTUNG, DIE FÜR SICH SPRICHT



MOBILMIKROFONE

PMMN4090	Kompaktmikrofon
PMMN4091	Strapazierfähiges Mikrofon
PMMN4089	Tastaturmikrofon

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

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
RLN4857	Fernmontierte PTT-Drucktaste
RLN4858	Schwanenhals PTT
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), 20 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 Externer Lautsprecher
RSN4001	13 W Externer Lautsprecher
GMKN4084	Lautsprecherverlängerungskabel

PROGRAMMIE	ERKABEL	UND Z	UBEHOR

PROGRAMMIER	KABEL UND ZUBEHOR	
PMKN4147	Mobiles Programmierkabel, vorderer Anschluss	
PMKN4151	Mobiles Zubehöranschluss-Universalkabel, rückseitiger Anschluss	
GMBN1021	Zubehöranschlussabdichtung, rückseitiger Anschluss, mit Anschluss und Pins	
HLN9457	16-Pin Anschluss-Set	
PMKN4150	20-Pin MAP Testkabel, rückseitiger Anschluss	
PMLN5620	Anschlusserweiterung, 20-teilig	
3202607Y01	Dichtung, Abdeckung, Zubehöranschluss	
6680388A26	Crimpingzange	
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 – 527 MHZ 2,0 dB Gewinn BNC	



Für mehr Informationen über das MOTOTRBO DM1400 oder DM1600 Zubehör besuchen Sie motorolasolutions.com/mototrbo oder kontaktieren Sie Ihren nächstgelegenen Motorola Fachmann oder autorisierten Partner vor Ort unter motorolasolutions.com/contactus

MOTO**TRBO**™ DIGITAL REMASTERED.

Ausgestellt von:

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)



