

# GP360-11b

Das unverwüstliche GP360 – verfügbar als FuG11b

## DATENBLATT



### HAUPT-EIGENSCHAFTEN

#### Zuverlässigkeit dank

- bewährter Motorola Qualität und Technik

#### Sicherheit dank

- Verriegelung der Bedienelemente gegen versehentliches Verstellen
- optischer und akustischer Anzeigen der Betriebszustände
- bedienerfreundlichen, griffigen und unverwechselbaren Bedienelementen
- Schutz gegen Staub und Spritzwasser (IP54)

#### Komfort dank

- großem Display mit zusätzlichen Symbolanzeigen (z. B. Batteriezustand, Modus, Tastatursperre)
- komfortabler Menübedienung für Grundfunktionen (z. B. Kanalwahl, Gesprächsart, Wenig-/Vielkanalmodus) und für Zusatzfunktionen (z. B. Hintergrundbeleuchtung, Tastaturton)

#### Anpassungsfähigkeit dank umfangreichem Zubehör, z. B.:

- robuster Gürtelclip
- verschiedene Tragetaschen
- abgesetztes Lautsprecher-Mikrofon mit drehbarem Clip
- Sprechgarnituren für verdeckte Trageweise
- unterschiedliche Helm-Sprechgarnituren
- verschiedene Schnellladegeräte
- Fahrzeughalterung aktiv oder passiv
- NiCd-Akku – bei Einsatz in Kälte
- LiIon-Akku – wenn das Gewicht entscheidend ist
- NiMH-Akku (ultra-high) – für besonders lange Einsätze

*Nähere Informationen zu den verfügbaren Zubehörartikeln erhalten Sie von Ihrem Motorola Authorized Communication Solution Provider*



In enger Zusammenarbeit mit BOS-Fachleuten hat Motorola das GP360-11b Handsprechfunkgerät exakt auf die Bedürfnisse der Anwender abgestimmt. Feuerwehren, Polizei, Hilfsorganisationen und Rettungsdienste, d. h. alle Organisationen mit Sicherheitsaufgaben, können nun von der Zuverlässigkeit, der neuesten Technik und der gewohnten Motorola Qualität profitieren. Das GP360-11b überzeugt durch ein umfangreiches Leistungsspektrum und einfache Bedienung, auch unter erschwerten Bedingungen. Aus Sicherheitsgründen sind wichtige Bedienelemente wie Kanalwahl und Lautstärkeinstellung gegen versehentliches Verstellen elektronisch verriegelbar. Der Akku lässt sich ohne Hilfsmittel in Sekundenschnelle wechseln. Dabei bleibt der zuletzt eingestellte Betriebszustand erhalten.

# SPEZIFIKATIONEN

<b>Vielkanalmodus:</b>	Kanal 1 bis 92 und 101 bis 125 (gem. TR-BOS)
<b>Wenigkanalmodus:</b>	16 vorprogrammierbare Kanäle
<b>Gesprächsart:</b>	GO, GU, WO, WU
<b>Tonrufe:</b>	Ruf 1 (1.750 Hz) Ruf 2 (2.135 Hz)
<b>Sendeleistung:</b>	1 Watt
<b>Schutzgrad:</b>	IP54
<b>Standard-Akku:</b>	NiMH (typ. 1.400 mA), ermöglicht mehrstündige Betriebszeit
<b>Gewicht (mit Standard-Akku):</b>	428 g
<b>Abmessungen (mit Standard-Akku), (H x B x T):</b>	137 mm x 57,5 mm x 37,5 mm (ohne Antenne)
<b>BOS-Zulassung:</b>	FuG 11b – 08/03

Technische Daten können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden und dienen als Orientierung.

Wenn Sie nähere Informationen zu den Eigenschaften und Funktionen der Motorola Professional Serie wünschen und erfahren möchten, wie Sie und Ihr Unternehmen von diesen Geräten profitieren können, wenden Sie sich bitte an einen Motorola Authorized Communication Solution Provider.



**Motorola GmbH** Networks and Enterprise  
Am Borsigturm 130, 13507 Berlin  
Telefon 0 30 / 66 86-0, Fax 0 30 / 66 86-1916  
<http://www.motorola.de/BOS>

MOTOROLA and the Stylised M Logo are registered in the US Patent & Trademark Office.  
All other product or service names are the property of their respective owners.  
© Motorola GmbH 2006. Alle Rechte vorbehalten.  
GP 360 11b.DS-DE 11/06

Ihr Motorola Authorized Communication Solution Provider

