

 MIDLAND G11

Ein zuverlässiger Partner für den semi-professionellen Anwender.



- ▶ **PMR 446 Funkgerät**
- ▶ **Freisprechfunktion**
- ▶ **Umfangreiches Zubehör**
- ▶ **16 vorprogrammierte Kanalkombinationen**



▶ Art.-Nr.: C966

**Weitere Ausstattungsmerkmale:**

- ▶ PMR 446 (500 mW)
- ▶ 8 PMR 446/8 voreingestellte Kanäle
- ▶ Freisprechfunktion (Vox)
- ▶ Scan
- ▶ Monitor
- ▶ Tastaturquittungston
- ▶ Roger beep
- ▶ Autom. Batteriesparmodus
- ▶ Farbe: schwarz

**Lieferumfang:**

1 Midland G11  
Steckernetzteil mit Standlader  
1600 mAh Li-ion Akku  
Gürtelclip

Das MIDLAND G11 ist ein "semi-professionelles" Funkgerät, welches sich durch das ultrakompakte Design ideal für den Einsatz unterwegs eignet.

Die hochwertige Technik befindet sich in einem robusten und widerstandsfähigen Gehäuse, sie gewährleistet zuverlässige Verbindungen und das Gerät kann mittels einer optionalen Software speziell für den Anwender programmiert werden. Das bedeutet, dass alle Tasten, Kanäle und Funktionen ganz leicht verwaltet werden können.

Das MIDLAND G11 verfügt über alle elementaren Funktionen und technischen Eigenschaften, die bei professionellen wie auch bei freizeitmäßigen Einsätzen benötigt werden und das bei ganz einfacher Bedienungsführung.

Mittels Drehknopf neben der Antenne können die Kanäle ausgewählt und über die benutzerfreundlichen Funktionstasten verschiedene Einstellungen vorgenommen werden.

Das MIDLAND G11 ist absolut zuverlässig und für Nutzer geeignet, die höchste Ansprüche in speziellen Situationen stellen, wie z.B. bei Einsätzen innerhalb von Einkaufszentren oder Veranstaltungen.

Das robuste, kompakte Gerät wurde entwickelt um auch dem härtesten Arbeitsalltag standzuhalten. Mit 16 Kanälen (8 PMR 446 und 8 mit CTCSS vorprogrammierte) ist das MIDLAND G11 die ideale Lösung für professionelle Anwender, die mit dem gesamten Team in Kontakt bleiben müssen.

**Optionales Zubehör:**

- ▶ MA 21-K, Clip-Mikrofon/Ohrhörer, Art.-Nr.: C843
- ▶ MA 31-LK, Security Headset, Art.-Nr.: C732.04
- ▶ MA 22-K, Lautsprechermikrofon, Art.-Nr.: C844
- ▶ Programmierkit Art.-Nr.: C974

