

> MIDLAND 48 und 78 Plus Multi "B"

Die bewährten CB-Mobilfunkgeräte jetzt mit SMD-Technik und blauer LCD-Anzeige

Durch modernste Technik (SMD), Mikroprozessorsteuerung und einer erstklassigen Verarbeitung sind diese CB-Funkgeräte genau die richtigen Partner für eine lange "Freundschaft".

48 Plus Multi B, Art.-Nr.: C422.15

139,00 Euro

unverbindl. Preisempfehlung

Das bewährte Allround-CB-Funk-Gerät MIDLAND 48 Plus Multi "B" ist wegen seiner vielfältigen Ausstattung sehr beliebt. Durch das dezente Nacht-Design des ALAN 48 PLUS "B" werden die Bedienelemente selbst bei Dunkelheit problemlos gefunden.

Ausstattungsmerkmale:

- ▶ Kanäle: 40 FM, 40 FM/40 AM, 80 FM/12 AM, 40 FM/12 AM und weitere Kanal-Kombinationen für andere Länder
- ▶ Beleuchtetes Multifunktions-Display ▶ UP-/DOWN-Tasten am Mikrofon
- ▶ externer Lautsprecher- und S-Meteranschluss
- ▶ 6-poliger Mikrofonanschluss ▶ RF-Gain-Regler ▶ Mike-Gain-Regler
- ▶ UP-/DOWN- und Quick-UP-/DOWN-Schalter am Gerät
- ▶ SCAN-Funktion ▶ Emergency-Taste ▶ ANL-Störbegrenzer
- ▶ LO-/DX-Schalter ▶ 4 Speicherplätze ▶ PA-Funktion ▶ Dual Watch



78 Plus Multi B, Art.-Nr.: C423.15

119,00 Euro

unverbindl. Preisempfehlung

Die kräftige NF-Wiedergabe, die AM/FM-Automatik, die auch im Suchlaufmodus arbeitet und die wirksame Störunterdrückung im Mobilbetrieb zeichnen das MIDLAND 78 Plus Multi "B" aus.

Ausstattungsmerkmale:

- ▶ Kanäle: 40 FM, 40 FM/40 AM, 80 FM/12 AM, 40 FM/12 AM und weitere Kanal-Kombinationen für andere Länder
- ▶ Beleuchtetes Multifunktions-LC-Display ▶ UP-/DOWN-Tasten
- ▶ Lock-Taste (Verriegelung) am Mikrofon ▶ Scan-Funktion
- ▶ Emergency Taste (Notrufkanal 9) ▶ Quick-Up- und Down-Tasten
- ▶ LCR-Funktion (Aufruf des zuletzt genutzten Kanals)
- ▶ Kanalwahlschalter ▶ externer Lautsprecher- u. S-Meteranschluss
- ▶ 6-poliger Mikrofonanschluss



Alan Electronics GmbH

Daimlerstraße 1 k · D-63303 Dreieich · Tel.: +49(0)6103-9 48 10 · Fax: +49(0)6103-94 81 60
 Dovenkamp 11 · D-22952 Lütjensee · Tel.: +49 (0)4154-84 90 · Fax: +49 (0)4154-84 91 00
www.alan-electronics.de · info@alan-electronics.de