

## > MIDLAND Base Camp 446

Ein handliches Multi-Task Funkgerät, umschaltbar auf PMR 446 Kanäle, UKW Seefunk-Empfang und AM/FM Radio.

Art.-Nr.: C838

**129,90 Euro**

unverbindl. Preisempfehlung

### Im Lieferumfang:

- ▶ Netzteil
- ▶ 800 mAh Akkupack
- ▶ Mikrofon
- ▶ Schulterriemen



### Besondere Ausstattungsmerkmale:

- ▶ 8/16 PMR 446 Kanäle (empfangen und senden) ▶ UKW Seefunk-Empfang
- ▶ SOS Morse-Signale ▶ Weckfunktion ▶ Dynamo Aufladung ▶ Taschenlampenfunktion
- ▶ USB Aufladung für Handy, iPod, MP3-Player ▶ Batterie-/Akku-/Netzbetrieb (AC/DC)

Das MIDLAND BASE CAMP ist ein echtes Multitalent. Der ideale Begleiter für alle Outdoor- und Freizeitaktivitäten, aber auch für Anwendungsbereiche, bei denen Sicherheit groß geschrieben werden muss.

Zusätzlich zu den normalen Lademöglichkeiten kann mittels einer Kurbel eine Dynamoaufladung gemacht werden. Das gibt Sicherheit.

Sehr komfortabel sind auch die Möglichkeiten, andere elektronische Geräte wie Handy, MP3 Player etc. mittels USB Buchse aufladen zu können oder Morsesignale auszusenden oder das Gerät als Taschenlampe zu nutzen. Die Weckfunktion und der Radioempfang sind dann das sogenannte i-Tüpfelchen.

Das MIDLAND BASE CAMP beinhaltet die ganze Welt der Elektronik, die für eine Outdoor-Safari benötigt wird, in einem kompakten Gerät.

## 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

## Ausstattungsmerkmale

- ▶ PMR446 Funkgerät
- ▶ VHF Seefunkempfänger
- ▶ Wecker
- ▶ AM/FM Radio
- ▶ SOS Morse Signale
- ▶ Mikrofon
- ▶ Taschenlampe
- ▶ Dynamo Kurbel
- ▶ USB Anschluss
- ▶ 6 V Ni-mH Akkupack



## Ausstattung:

- |                       |                                     |
|-----------------------|-------------------------------------|
| ▶ Kanäle              | 8 PMR 446                           |
| ▶ Frequenz-Generation | PLL Synthesizer                     |
| ▶ Frequenzbereiche    | 446.00625 - 446.09375 MHz (PMR 446) |
|                       | 520 - 1620 kHz (AM)                 |
|                       | 87,5 - 108 MHz (FM)                 |
|                       | 156.3 - 162 MHz (Seefunk)           |
| ▶ Frequenzschritte    | 12,5 kHz (PMR 446)                  |
| ▶ Spannungsversorgung | 4,8 - 6 V DC +/-10%                 |
| ▶ Betriebstemperatur  | -20°C bis +55°C                     |
| ▶ Maße ohne Antenne   | 120 x 180 x 55 mm                   |
| ▶ Gewicht             | 560 g                               |
| ▶ Arbeitszyklus       | TX 5%, RX 5%, Stand By 90%          |

## Sender

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| ▶ Ausgangsleistung | 10/500 mW (einstellbar) |
| ▶ Sendart          | FM                      |

## Empfänger

- |                                      |               |
|--------------------------------------|---------------|
| ▶ Empfindlichkeit bei 12dB Sinad     | 0,35 $\mu$ V  |
| ▶ Nachbarkanalselektion              | 70 dB         |
| ▶ Ausgangsleistung                   | 2 W           |
| ▶ Buchse (f. ext. Mikrofon/Aufladen) | 2,5 mm Stereo |
| ▶ Buchse (f. ext. Headset)           | 3,5 mm        |

## Optionales Zubehör

MA30P	Mikrofon mit beweglichem Arm	C648.01
MA30-L	Mikrofon mit beweglichem Arm (Winkelstecker)	C648.03
MA31	Mikrofon mit Schallschlauch	C732
MA31-L	Mikrofon mit Schallschlauch (Winkelstecker)	C732.03
MA35	Headset mit Mikrofon	C652
MA35-L	Headset mit Mikrofon (Winkelstecker)	C652.02
MA21-D	Mikrofon mit flexiblem Ohrhörer und Sendetaste	C709
MA21-L	Mikrofon mit flexiblem Ohrhörer und Sendetaste (Winkelstecker)	C709.03

## Alan Electronics GmbH