

IC-4088SR

PMR446
FM
FUNKGERÄT



Professionelle Qualität für private Kommunikation

- 8 Kanäle und 38 CTCSS-Frequenzen
- Robust und leistungsfähig
- Eingebaute Sprachverschlüsselung erschwert das Abhören
- Betrieb mit 3 Alkaline-Batterien oder wiederaufladbaren NiCd-Akkus
- Betrieb während des Ladens möglich
- Verschiedene Anruffunktionen und Time-Out-Timer
- Spritzwassergeschützte Konstruktion für den Einsatz im Freien

TECHNISCHE DATEN

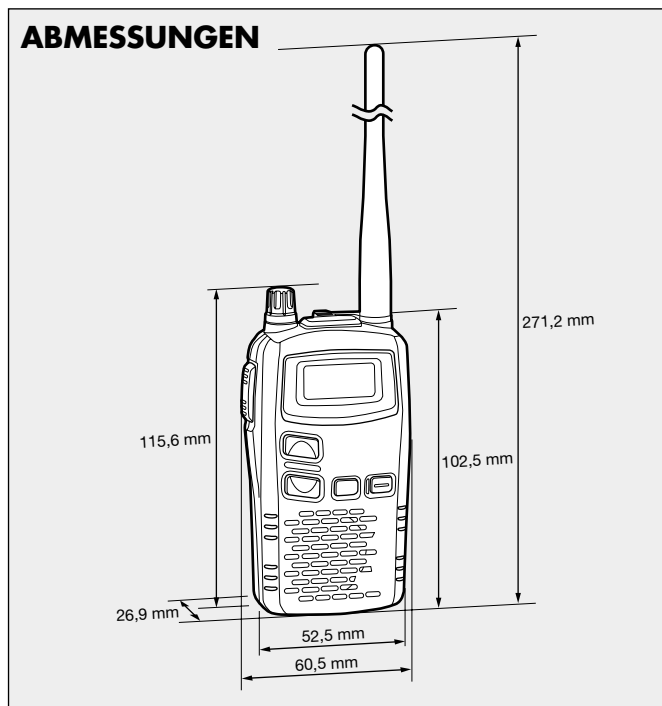
- Kanäle: 8 Kanäle (Simplex)
(446,00625 – 446,09375 MHz)
- Betriebsart: FM (F3E)
- Frequenzstabilität: ±2,5 kHz, ±5,6 ppm
- Kanalabstand: 12,5 kHz
- Stromversorgung: 3 × AA (R6) Alkaline-Batterien o. optionaler Akkupack BP-202
- externe Stromversorgung: 6,0 V DC ±5 %
(mit BC-149D, CP-18E)
unter 500 mA
- Stromaufnahme (bei 4,5 V): -20°C bis +55°C
- Betriebstemperaturbereich: 38 (67,0 – 250,3 Hz)
- CTCSS-Frequenzen: 200 g (mit 3 Alkaline-Batterien)
- Gewicht: 500 mW ERP
- Sendeleistung: 3-polig, ø 2,5 mm, 2,2 kΩ
- Anschluss für externes Mikrofon: 0,158 µV, typisch
- Empfindlichkeit (12dB SINAD): mindestens 100 mW
- NF-Leistung: bei K = 10% an 8 Ω Last
- Anschluss für externen Lautsprecher: 3-polig, ø 3,5 mm, 8 Ω
- Betriebsdauer:

Stromversorgung	Betriebsdauer
3 Alkaline-Batterien	etwa 28 Stunden
Optionaler BP-202	etwa 10 Stunden

• Reichweite* (etwa): 3 km (in unbebautem Gelände)
*Die Reichweite ist von vielen Faktoren abhängig, wie z.B. Wetter usw.

Die technischen Daten können jederzeit, ohne Angabe von Gründen und ohne Vorankündigung, geändert werden.

ABMESSUNGEN



OPTIONALES ZUBEHÖR

BP-202 NiCd-AKKUPACK



Anstelle der 3 Batterien in das Funkgerät einsetzen. Kapazität 3,6 V/700 mAh

BC-149D LADEGERÄT



6 V/1 A Gleichspannung. Lädt den BP-202 während des Funkbetriebs.

CP-18E ZIGARETTEN-ANZÜNDERKABEL



Mit 12/6-V-Gleichspannungswandler (2 A), zum Anschluss an die Zigarettenanzünderbuchse.

BC-119N TISCHLADEGERÄT, BC-145D/UK NETZADAPTER, AD-105 LADEADAPTER



Schnelllader für den im Funkgerät befindlichen NiCd-Akkupack BP-202. Netzadapter und Ladeadapter werden mit dem BC-119N geliefert. Ladezeit 75 bis 85 min.

LAUSPRECHER- UND OHRHÖRER-MIKROFONE



HM-46: Kompakt und leicht, ausgestattet mit einer Ohrhörerbuchse.
HM-75A: Ermöglicht die Umschaltung von Kanälen usw.
HM-131: Widerstandsfähiges Gehäuse, ausgestattet mit einer Ohrhörerbuchse und Befestigungsclip.
HM-128: Leicht und kompakt mit PTT-Taste, die am Revers befestigt werden kann.

HEADSETS



HS-85: Für freihändigen Betrieb, mit VOX, PTT, Ein-Tasten-Druck-PTT und Time-Out-Timer.
VS-1: PTT/VOX-Einheit. Erforderlich bei Verwendung von HS-94, HS-95 oder HS-97.
HS-94: Ohrhaken-Headset mit flexiblem Mikrofon.
HS-95: Hinter-Kopf-Headset mit flexiblem Mikrofon.
HS-97: Kehlkopf-Mikrofon, das um den Nacken herum befestigt wird.

Count on us!

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment
Himmelgeister Straße 100
40225 Düsseldorf
Germany
Telefon (02 11) 34 60 47 · Fax (02 11) 33 36 39
www.icomeurope.com · E-Mail info@icomeurope.com

Ihr Fachhändler:

Point electronics

A- 1060 Wien, Stumpergasse 41 - 43

Tel.: +43/ 1/ 597 08 80/0

FAX: +43/ 1/ 597 08 80/40

www.point.at www.icom.at
mail@point.at



Zertifikat-Nummer Q14190

Icom Inc. (Japan), ist nach ISO9001 zertifiziert.