

IC-F22SR

**Das Handy für
Jedermann,
Jederzeit,
Jeden Ort!**

PMR446
FM
FUNKGERÄT



- 52 CTCSS/83 DTCS Tonfrequenzen reduzieren Störungen und ermöglicht uneingeschränkte private Kommunikation
- 16 verschiedene Ruftöne zum Direktanruf
- Durch die Smart Ring Funktion erhalten Sie eine Bestätigung, das Ihr Ruf den Empfänger erreicht hat
- Batteriesparfunktion ermöglicht lange Betriebsdauer
- Umfangreiches Zubehör lieferbar



- Lizenzfreies Funkgerät – keine laufende Kosten (nur für das Aufladen des Akkus), keine Gesprächskosten, keine Einschränkungen beim Betrieb
- Viele Einsatzmöglichkeiten in Freizeit, Sport und Beruf
- Einfache Bedienung – nur drei Bedienelemente (Sendetaste, Lautstärkeregler und Kanalwähler)
- Benutzerfreundliches Design
- Kompakte und leichte Bauweise



TECHNISCHE DATEN

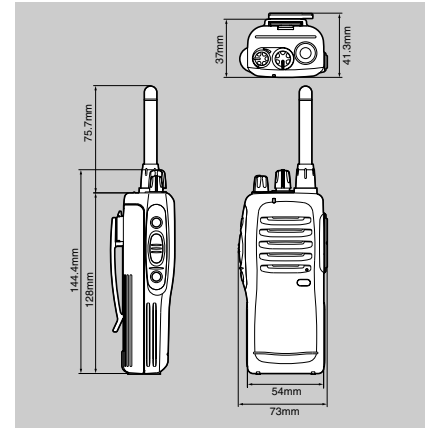
- Frequenzbereich : 446,00625 – 446,09375 MHz
- Anzahl der Kanäle : 8 (Simplex)
- Spannungsversorgung : 7,2 V DC
- Stromaufnahme
- Senden Hoch (0,5 W ERP): ca. 0,6 A
- Empfangen : ca. 250 mA
- Betriebstemperatur : -25°C bis +55°C
- Abmessungen (Basis) : 54 (B) • 128 (H) • 37 (D) mm
- Gewicht (mit BP-222) : 317 g
- Ausgangsleistung (bei 7,2V DC) : 500 mW ERP
- Mikrofonanschluss : Klinkenstecker 2,5 mm an 2,2 kΩ
- NF Ausgangsleistung (bei 7,2V DC) : 500 mW typisch bei 5% Klirrfaktor an 8 Ω
- Lautsprecheranschluss : Klinkenstecker 3,5 mm an 8 Ω
- Kommunikationsbereich* : ca. 3 km (freies Gelände)

* Kommunikationsbereich abhängig von vorhandenen Hindernissen und den Wetterbedingungen etc.

Mitgeliefertes Zubehör:

- Ni-Cd-Batterie BP-222 • Gürtelhalter MB-68 • Batterielader

Alle Messungen nach ETS 300 296.
Technische Daten entsprechen dem Stand der Technik und können jederzeit geändert werden.



ZUBEHÖR

BATTERIEN UND BATTERIEGEHÄUSE

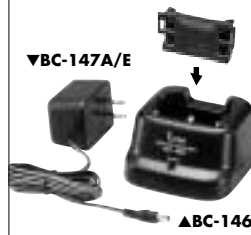
BP-208	BP-209	BP-210	BP-222
AA (R6)	Ni-Cd	Ni-MH	Ni-Cd
Batterien x 6	7,2 V/1100 mAh	7,2 V/1650 mAh	7,2 V/600 mAh



Batterie und Gehäuse	BP-208	BP-209	BP-210	BP-222
Betriebsdauer	-	14,5 Std.	21,5 Std.	8,0 Std.

Angaben sind ca.-Werte (Verhältnis Tx : Rx : Standby = 5 : 5 : 90)

NORMALLADEGERÄTE



BC-146 TISCHLADEGERÄT + BC-147A/E NETZTEIL
Zum Laden der Batterien, BP-209, BP-210 oder BP-222 mit/ohne Transceiver in ca. 12, 18,5, 6,5 Stunden. Das NETZTEIL BC-147 wird benötigt.

SCHNELLADEGERÄTE

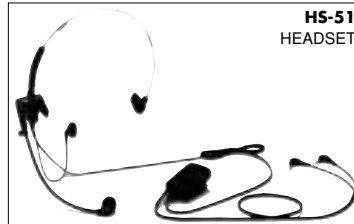


BC-144 TISCHLADEGERÄT + BC-145A/E/V NETZTEIL
Zum schnellen Laden der Batterien, BP-209, BP-210 oder BP-222. Ein Netzteil, BC-145, wird mit dem Ladegerät mitgeliefert. Ladezeit ca. 1,5 bis 2 Stunden. BC-119 kann ebenso eingesetzt werden.
BC-121 MEHRFACHLADER + AD-94 (Ver. 11) TISCHLADEADAPTER + BC-124 NETZTEIL
Zum schnellen Laden von bis zu 6 Akkus (6 x AD-94s werden benötigt), BP-209, BP-210 oder BP-222. Ein Netzteil, BC-124, wird benötigt. Ladezeit ca. 1,5 bis 2 Stunden.

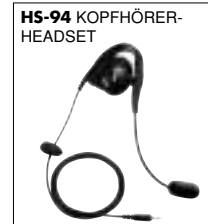
LAUTSPRECHER-MIKROFON



HM-46L : Geringe Abmessungen. Kopfhöreranschluss und Sendeanzeige.
HM-75A : Ermöglicht die Fernbedienung des Gerätes.
HM-131L: Kompaktes und unverwüstliches Gehäuse mit Kopfhöreranschluss.



Für handfreie Bedienung. Mit VOX, PTT und „Eintasten“-PTT mit Timer.



Flexibles Mikrofon und beweglicher Kopfhörer. Zu benutzen mit VS-1L.



Für handfreie Bedienung. Zu benutzen mit HS-94.

GÜRTELHALTER



MB-74: Klemmhalter zur Befestigung an verschiedenen Materialien.
MB-68: Gürtelhalter, wie im Lieferumfang.

HM-128L KOPFHÖRER-MIKROFON



Das leichte kompakte Kopfhörer-Mikrofon ist mit einer PTT-Taste ausgerüstet.

SP-13 KOPFHÖRER



Zählen Sie auf uns!

Icom (Europe) GmbH

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

Ihr Fachhändler:



Zertifikat-Nummer Q14190

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