

6 Watt Sendeleistung Float'n-Flash 12 Stunden Betriebsdauer

Große Tasten und
griffiges Gehäuse

6 W Sendeleistung

700 mW NF-Leistung

Mehr als 12 Stunden*
Betrieb möglich

(mit Akkupack BP-296)

* TX : RX : Stand-by = 5 : 5 : 90.

Kanal-History-Funktion
speichert die letzten fünf Kanäle
für einfache Anrufwiederholungen

Float'n-Flash-Funktion

Das Handfunkgerät treibt mit blinkender LED an der Wasseroberfläche und lässt sich so bei Dunkelheit leichter wiederfinden.



Float'n-Flash-Funktion (Vorder-/Rückseite)



QR-Code scannen
und Video ansehen!



WEITERES

- Staubgeschützt und wasserdicht gemäß IP57 (30 Minuten in 1 m Tiefe)
- Alarmfunktion bei sinkender Akkuspannung
- Funktion zur vorübergehenden Anhebung der Lautstärke bzw. zur Stummschaltung
- AquaQuake™-Funktion zur Vermeidung von Klangbeeinträchtigungen durch in den Lautsprecher eingedrungenes Wasser
- Zwei- und Dreikanalwache
- Vorzugskanal-Funktion
- Schnellzugriff auf Kanal 16 und den Anrufkanal
- Austauschbarer Li-Ionen-Akkupack BP-296 im Lieferumfang enthalten

ZUBEHÖR

Zubehörteile sind in einzelnen Ländern möglicherweise nicht verfügbar. Fragen Sie Ihren Händler.

<p>AKKUPACK</p>  <p>BP-296 aufladbar, Li-Ion, 3,6 V, 2350 mAh (typ.), 2200 mAh (min.)</p>	<p>BATTERIEBEHÄLTER</p>  <p>BP-297*1 für 3 AAA(LR03)-Alkalinebatterien Ausgangsleistung: 1 W</p>	<p>LADEGERÄT</p>  <p>BC-235 Tischlader, wie im Lieferumfang enthalten</p>	<p>NETZADAPTER</p>  <p>BC-217SE*2 zur Nutzung mit dem BC-235, wie im Lieferumfang enthalten</p>
--	---	--	--

*1 Das IC-M37E schwimmt an der Wasseroberfläche, wenn es mit AAA-Batterien betrieben wird. Da das Gewicht der Batterien je nach Hersteller etwas variiert, prüfen sie vor deren Nutzung die Schwimmfähigkeit des IC-M37E in flachem Wasser.

*2 Je nach Version nicht oder in anderer Ausführung im Lieferumfang enthalten.

<p>LAUTSPRECHERMIKROFON</p>  <p>HM-213 Staubgeschützt und wasserdicht gemäß IP57. Schwimmt mit dem Handfunkgerät an der Wasseroberfläche.</p>	<p>GÜRTELCLIP</p>  <p>MB-133 wie im Lieferumfang enthalten</p>	<p>ANTENNE</p>  <p>FA-SC59V wie im Lieferumfang enthalten</p>
--	---	--



Der holografische Aufkleber „GENUINE Hologram Label Attached“ befindet sich auf der Rückseite des Handfunkgeräts unter dem Akkupack. Weitere Informationen dazu auf: <http://www.icom.co.jp/world/genuine-info/>

TECHNISCHE DATEN

ALLGEMEIN		
Frequenzbereich	TX RX	156,000–161,450 MHz 156,000–163,425 MHz
nutzbare Kanäle		Int. und ATIS*-Kanäle * je nach Version
Modulation		16K0G3E
Stromaufnahme (bei 3,7 V DC)	TX (6,0/1,0 W Sendeleistung) RX (max. NF-Leistung) (max. NF-Leistung)	2,75 A/1,0 A 0,4 A (interner Lautsprecher) 0,2 A (externer Lautsprecher)
Betriebstemperaturbereich		-15°C bis +55°C
Antennenimpedanz		50 Ω
Abmessungen (B x H x T) (ohne vorstehende Teile)		59,7 mm x 140,5 mm x 38,7 mm
Gewicht (etwa)		293 g (mit BP-296, Antenne und Gürtelclip)

SENDER	
Sendeleistung (High/Low)	6 W/1 W
max. Frequenzhub	±5 kHz
Frequenzstabilität	±1,5 kHz
Nebenaussendungen	0,25 µW

EMPFÄNGER	
Empfindlichkeit (bei 20 dB SINAD)	-4 dBµ emf typ.
Squelch-Empfindlichkeit	-5 dBµ emf typ. (Schaltschwelle)
Nachbarkanalselektion	70 dB
Nebenempfangsdämpfung	70 dB
Intermodulation	68 dB
Stör- und Rauschabstand	40 dB
Ausgangsleistung (bei K = 10%)	interner LS 700 mW typ. (an 8 Ω load) externer LS 200 mW (an 4 Ω load)

Die Messungen erfolgten entsprechend EN301 178. Alle technischen Daten können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.

Anwendbare US-Militär-Spezifikationen und IP-Klassifizierung

Standard	MIL-810 G	
	Methode	Prozedur
Niedriger Druck	500.5	I, II
Hohe Temperatur	501.5	I, II
Niedrige Temperatur	502.5	I, II
Temperaturschock	503.5	I-C
Sonneneinstrahlung	505.5	I
Sprühregen	506.5	I, III
Luftfeuchte	507.5	II
Salznebel	509.5	-
Flugstaub	510.5	I
Eindringen von Wasser	512.5	I
Vibration	514.6	I
Stoß	516.6	I, IV

Erfüllt außerdem Anforderungen nach MIL-STD-810-C, -D, -E und -F.

Standard bezüglich eindringender Medien	
Wasser	Staubgeschützt und wasserdicht gemäß IP57 (30 Minuten in 1 m Tiefe)

Mitgeliefertes Zubehör:

- Akkupack BP-296
- Netzadapter BC-217SE*
- Gürtelclip MB-133
- Tischlader BC-235
- Antenne FA-SC59V
- Handschlaufe

* Je nach Version nicht oder in anderer Ausführung im Lieferumfang enthalten.

Icom, Icom Inc. und das Icom-Logo sind registrierte Marken der Icom Inc. (Japan) in Japan, in den Vereinigten Staaten, im Vereinigten Königreich, in Deutschland, Frankreich, Spanien, Russland, Australien, Neuseeland und/oder anderen Ländern. AQUAQUAKE ist eine Marke der Icom Inc. (Japan). QR Code ist eine Marke der DENSO WAVE INCORPORATED in Japan und in anderen Ländern. Alle anderen Marken sind Eigentum der jeweiligen Markeninhaber.

Count on us!

Icom (Europe) GmbH

Communication Equipment
Auf der Krautweide 24
65812 Bad Soden am Taunus
Germany
Telefon +49 (0)6196-76685-0 · Fax +49 (0)6196-76685-50
www.icomeurope.com · E-Mail info@icomeurope.com

Ihr Fachhändler:

FELLECS TECH
Ihr Partner für Funktechnik
www.fellecs-tech.com
inbox@fellecs-tech.com