

## 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><b>AKKUPACK</b></p>  <p><b>BP-296</b> aufladbar, Li-Ion, 3,6 V, 2350 mAh (typ.), 2200 mAh (min.)</p>	<p><b>BATTERIEBEHÄLTER</b></p>  <p><b>BP-297*1</b> für 3 AAA(LR03)-Alkalinebatterien Ausgangsleistung: 1 W</p>	<p><b>LADEGERÄT</b></p>  <p><b>BC-235</b> Tischlader, wie im Lieferumfang enthalten</p>	<p><b>NETZADAPTER</b></p>  <p><b>BC-217SE*2</b> 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><b>LAUTSPRECHERMIKROFON</b></p>  <p><b>HM-213</b> Staubgeschützt und wasserdicht gemäß IP57. Schwimmt mit dem Handfunkgerät an der Wasseroberfläche.</p>	<p><b>GÜRTELCLIP</b></p>  <p><b>MB-133</b> wie im Lieferumfang enthalten</p>	<p><b>ANTENNE</b></p>  <p><b>FA-SC59V</b> 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 externer LS	700 mW typ. (an 8 Ω load) 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](http://www.icomeurope.com) · E-Mail [info@icomeurope.com](mailto:info@icomeurope.com)

Ihr Fachhändler: