

## 6 Watt RF Çıkış Gücü Suda Batmaz Tek Şarj ile 12 Saat Kullanım

Ergonomik Tasarım  
Kolay Kullanım

6 Watt Yüksek RF Çıkış Gücü

700mW Dahili Hoparlör

12 saatten daha fazla batarya  
kullanım süresi

(BP-296 ile)

\* TX: RX: Standby = 5 : 5 : 90.

Geçmiş Kanal Hafızası  
Son Kullanılan 5 Kanalı  
Hatırlar ve Kolayca Çağırır

Yüzerken İkaz Işığı

IC-M37E suya düştüğünde güçlü kırmızı LED ikaz ışığı yanar.  
Böylelikle telsizinizi kolayca bulabilirsiniz.



Yüzerken İkaz Işığı



Filmi izlemek için  
QR kodu okutun



## DİĞER ÖZELLİKLER

- IP57 standartlarında toz korumalı ve su geçirmez tasarım. (1mt derinlikte 30 dakika)
- Düşük batarya seviyesi uyarısı
- Voice Loud ve Sessiz fonksiyonları ile geçici olarak hoparlör sesini azami seviyeye getirin ya da susturun.
- AquaQuake™ hoparlörde biriken suyun tahliyesi özelliği
- Dual-Watch ve Tri-Watch özellikleri
- Favori kanal özelliği
- Tek tuş ile Çağrı kanalına ve Kanal 16'ya erişim

## OPSİYONEL EKİPMAN

Aksesuarların bazıları ülkenizde satışta olmayabilir. Detayları lütfen bayiniz ile görüşünüz.

## BATARYA



**BP-296**  
3.6V 2.350mAh tipik,  
2200mAh (min.) şarj edilebilir batarya

## BATARYA KUTUSU



**BP-297\***  
3 adet AAA alkalın batarya içindir.  
(RF çıkış gücü 1 Watt ile sınırlıdır.)

## ŞARJ CİHAZI



**BC-235**  
Masaüstü şarj cihazı.  
(Standart ekipman)

## AC GÜÇ ADAPTÖRÜ



**BC-217SE**  
BC-235 ile kullanılır.  
(Standart ekipman)

\* IC-M37E piyasadaki bir çok AAA tip batarya üreticisinin bataryası kullanıldığında yüzmeye devam eder. Ancak BP-297 batarya kutusu kullanmadan önce sıg bir yerde cihazınızın yüzdüğünü kontrol ediniz.

## HOPARLÖR MİKROFON



**HM-213**  
IP57 seviyesinde su ve toz geçirmeyen hoparlör mikrofon. HM-213 cihaza takıldığında de cihaz suda yüzmeye devam eder.

## KEMER KLİPSİ



**MB-133**  
Standart kemer klipsi

## ANTEN

**FA-SC59V**  
Standart anten



"3D Genuine" Icom etiketi telsizin kasasında arka bölümde yapıştırılmıştır. Cihazınızın orijinal Icom ürünü olduğunu simgeler. (Görüntülemek için bataryayı çıkartınız.) Detaylı bilgi için web sitesini ziyaret ediniz: <http://www.icom.co.jp/world/genuine-info/>

## TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL		
Frekans Bandı	TX RX	156.000-161.450 MHz 156.000-163.425 MHz
Kullanılabilir Kanallar	BTK'nın izin verdiği tüm uluslararası deniz kanalları	
Emisyon tipi	16K0G3E	
Çekilen akım (3.7V DC'de)	TX (6.0 W/1.0 W RF çıkış) RX (Maks. ses Dahili Hop/Harici Hop)	2.75A / 1.0A 0.4A / 0.2Aa
Çalışma ısı aralığı	-15°C ile +55°C	
Anten empedansı	50 Ω	
Boyutlar (G x Y x D) (Çıkıntılar hariç)	59.7 x 140.5 x 38.7 mm	
Ağırlık (yaklaşık)	293 g (BP-296, anten ve kemer klipsi dahil)	
VERİCİ		
Çıkış Gücü (Yüksek / Düşük)	6W / 1W	
Maks. Frekans Sapması	±5 kHz	
Frekans kararlılığı	±1.5 kHz	
İstenmeyen yayınlar	0.25 µW	
ALICI		
Hassasiyet (20dB SINAD'a göre)	-4 dBµ emf tipik	
Susturma hassasiyeti (Eşik)	-5 dBµ emf tipik	
Yan kanal seçiciliği	70 dB	
İstenmeyen tepki	70 dB	
İç modülasyon bastırması	68 dB	
Uğultu ve gürültü	40 dB	
Ses çıkış gücü (%10 bozulma ile)	Dahili Hop Harici Hop	700 mW tipik (8 Ω yük ile) 200 mW (4 Ω yük ile)

Tüm ölçümler EN301 178 standartlarına göre yapılmıştır. İcom yukarıda belirtilen tüm özellikleri haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

## Uygun Amerikan Ordusu Dayanıklılık Standartları &amp; IP Seviyesi

Standard	MIL-810 G	
	Metot	Prosedür
Düşük Basınç	500.5	I, II
Yüksek Isı	501.5	I, II
Düşük Isı	502.5	I, II
Isı Şoku	503.5	I-C
Güneş Radyasyonu	505.5	I
Yağmur Esintisi	506.5	I, III
Nem	507.5	II
Tuz Sisi	509.5	-
Toz Üfleme	510.5	I
Suya Batırma	512.5	I
Titreşim	514.6	I
Şok	516.6	I, IV

Ayrıca MIL-STD-810-C,-D,-E, ve -F standartlarını da karşılar.

## Ingress Koruma Standartları

Su Geçirmezlik	IP57 toz koruma ve su geçirmezlik (1mt derinlikte 30 dakika)
----------------	---

## Standart Ekipman:

- BP-296 batarya
- BC-217SE AC Güç adaptörü\*
- MB-133 kemer klipsi
- BC-235 şarj cihazı
- FA-SC59V anten
- EI askısı

\* Telsiz sürümüne bağlı olarak farklılık gösterebilir veya tedarik edilmeyebilir.

"Icom", "Icom Inc." ve "Icom logosu" Japonya, Birleşik Krallık, Almanya, Fransa, İspanya, Rusya, Avustralya, Yeni Zelanda ve/veya diğer ülkelerde Icom Incorporated (Japan) firmasının tescilli markalarıdır. "AQUAQUAKE" Icom Incorporated'in tescilli markasıdır. QR Kod Denso Wave Incorporated firmasının Japonya ve diğer ülkelerde tescilli markasıdır. Tüm diğer ürün veya damgalar sahiplerinin tescilli markalarıdır.

Icom Inc.

1-1-32, Kamiminami, Hirano-Ku, Osaka 547-0003, JapanPhone: +81 (06) 6793 5302 Fax: +81 (06) 6793 0013

[www.icom.co.jp/world](http://www.icom.co.jp/world)

Bize güvenin!

Icom America Inc.  
[www.icomamerica.com](http://www.icomamerica.com)

Icom (Europe) GmbH  
[www.icomeurope.com](http://www.icomeurope.com)

Icom (Australia) Pty. Ltd.  
[www.icom.net.au](http://www.icom.net.au)

Icom Canada  
[www.icomcanada.com](http://www.icomcanada.com)

Icom Spain S.L.  
[www.icomspain.com](http://www.icomspain.com)

Shanghai Icom Ltd.  
[www.bjicom.com](http://www.bjicom.com)

Icom Brazil  
E-mail: [sales@icombrasil.com](mailto:sales@icombrasil.com)

Icom (UK) Ltd.  
[www.icomuk.co.uk](http://www.icomuk.co.uk)

Icom France s.a.s.  
[www.icom-france.com](http://www.icom-france.com)

Türkiye Tek Yetkili Distribütörü:

**TELSAN**   
TELSİZ SANAYİ ve TİCARET A.Ş.  
Seyrantepe Mah. Yayıncılar Sok. No:5  
Kağıthane 34418 İstanbul  
Tel : (0212) 212 22 32  
Fax : (0212) 212 68 99  
[www.telsan.com](http://www.telsan.com)