

 ICOM

IC-M25EURO

EVO

Radiotelefon VHF

**STAY BUOYANT  
STAY CONNECTED  
STAY SPORTY**



**Float'n Flash™**

Ułatwia wyciągnięcie radiotelefonu z wody

**14 Godzinna praca w trybie Eco**

Typowe działanie z Tx (Mid): Rx: Standby=5:5:90

**Port ładowania USB Type-C™**

Lekka i kompaktowa obudowa

Łatwa obsługa jedną ręką dzięki dużym przyciskom i ulepszonej fakturze wykończenia

**Wodoszczelność IPX7**

1 m głębokości przez 30 minut

Wyjście audio 700 mW z czystym dźwiękiem

4-stopniowy wskaźnik żywotności baterii

## CECHY

## Float'n Flash™

Jeśli IC-M25EURO EVO zostanie przypadkowo upuszczony do wody, unosi się na powierzchni, miga i emituje alarm, zmniejszając ryzyko utraty podczas aktywności w wodzie.

## Ulepszona konstrukcja

IC-M25EURO EVO został zbudowany z myślą o wygodzie użytkownika i posiada ulepszoną teksturę chwytu bocznego, która zapewnia pewny, wygodny i bezpieczny chwyt nawet mokrymi dłońmi. Duże, przyjazne dla użytkownika przyciski zapewniają łatwą obsługę nawigacji po kanałach i wielu innych funkcji.

## Lekka i kompaktowa obudowa

IC-M25EURO EVO waży zaledwie 228 g i ma smukłą obudowę o grubości 31,2 mm, dzięki czemu jest lekka i łatwa do trzymania przez dłuższy czas. Jego kompaktowa obudowa pozwala na bezproblemową obsługę jedną ręką podczas aktywności.

## 14 godzin pracy w trybie Eco

IC-M25EURO EVO oferuje do 14 godzin\* wydłużonej pracy dzięki energooszczędnemu trybowi Eco. Dzięki zmniejszeniu mocy nadawania do 2,5 W, czas pracy wydłuża się o około 30% w porównaniu do standardowej mocy wyjściowej 5 W.

\* Typowa praca Tx (Mid): Rx: Standby=5:5:90

## Port ładowania USB Type-C™

Dzięki zastosowaniu portu USB Type-C™, który jest powszechnie używany na całym świecie, akumulator ładuje się w około trzy godziny. Dodatkowo, ładowanie za pomocą przenośnych akumulatorów\* (dostarczanych przez użytkownika) zapewnia dodatkową wygodę i mobilność.

## Głośny i wyraźny dźwięk

Dzięki potężnemu wyjściu audio o mocy 700 mW, IC-M25EURO EVO zapewnia głośny i czysty dźwięk, zapewniając niezawodną komunikację nawet w hałaśliwym otoczeniu z szumem silnika lub zakłóceniami wiatru.

## Inne cechy

- Wodoszczelność IPX7 (1 m głębokości wody przez 30 minut)
- Funkcja odprowadzania wody AquaQuake™
- 4-stopniowy wskaźnik żywotności baterii
- 2-stopniowa funkcja oszczędzania energii
- Funkcje podwójnego/potrójnego nastuchu
- Natychmiastowy dostęp do CH 16 lub programowalnego kanału wywołania
- Funkcja ulubionych kanałów
- Funkcja monitorowania otwiera blokadę szumów

## SPECYFIKACJA

OGÓLNE	
Zakres częstotliwości Tx	156.000 ~ 161.450 MHz
Rx	156.000 ~ 163.425 MHz
Grupy kanałów użytkowych	Kanały INT, USA*, ATIS* * w zależności od wersji
Rodzaj emisji	16K0G3E (FM)
Napięcie zasilania	3.7 V DC Nominalne
Pobór prądu (przy 3,7VDC)	
Tx(5 W)	2.3 A
Rx (Max. audio)	400 mA (INT SP)/230 mA
Zakres temp. pracy	-15°C ~ +55°C
Impedancja anteny	50 Ω
Wymiary (W × H × D)	56.5 × 134.0 × 31.2 mm
Waga (około)	228 g (z anteną i klipsem MB-133)

NADAJNIK	
Moc wyjściowa	Około 5 W/2.5 W/1 W
Maks. odchylenie częstotl.	±5.0 kHz
Stabilność częstotliwości	±1.5 kHz
Emisje zakłóceń	Mniej niż 0.25 μW
Moc sąsiedniego kanału	Więcej niż 70dB
Modulacja kanałowa	Więcej niż 40dB

ODBIORNIK	
Czułość	-6 dBμ emf typ.
Czułość szumów	-6 dBμ emf typ.
Selektywność sąsied. kan.	Więcej niż 70dB
Nieprawdziwa odpowiedź	Ponad 70 dB
Intermodulacja	Ponad 68 dB
Moc wyjściowa audio	700 mW typ. (8 Ω load, at 1 kHz)
(przy 10% zniekształceniach)	Wew. SP Zew. SP 200 mW (4 Ω load)

Pomiary wykonane zgodnie z normą EN301-178. Wszystkie podane specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia lub zobowiązań.  
**Odpowiedni stopień ochrony IP**

Stopień ochrony IP	
Woda	IPX7 (Wodoszczelność)

## OPCJE



## Akcesoria z dostawą:



„Etykieta 3D GENUINE Icom” i »QR Code Genuineness Determination System« są dołączone w celu potwierdzenia autentyczności. Szczegółowe informacje można znaleźć na stronie internetowej Icom:  
[https://www.icomjapan.com/explore/genuine\\_info/](https://www.icomjapan.com/explore/genuine_info/)

Icom i logo Icom są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Icom Incorporated (Japonia) w Japonii, Stanach Zjednoczonych, Wielkiej Brytanii, Niemczech, Francji, Hiszpanii, Rosji, Australii, Nowej Zelandii i/lub innych krajach.  
AQUAQUAKE i FLOAT'N FLASH są znakami towarowymi Icom Incorporated. USB TYPE-C jest znakiem towarowym USB Implementers Forum Inc. Wszystkie inne produkty lub marki są zarejestrowanymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi ich odpowiednich właścicieli.

Check the Icom website for details.



Icom Inc.

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

[www.icomjapan.com](http://www.icomjapan.com)

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)

Icom Asia Co., Ltd.  
[www.icomasia.com](http://www.icomasia.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)

Your local distributor/dealer:

**ESCORT**  
TECHNOLOGY