

# AMACOM

## AMC 75

Instrukcja obsługi

CE

---

## **Funkcje:**

1. Identyfikacja nr FSK/DTMF.
2. Wyświetlanie wybranego nr, daty, czasu rozmowy, liczba wszystkich połączeń przychodzących i wychodzących.
3. Pamięć nr przychodzących.
4. LCD 16 pozycyjny
5. LCD 5 poziomów kontrastu.
6. 3 Direct Memories (OPTIONAL)
7. Muzyka w zawieszeniu
8. Kalkulator
9. Redial
10. Wybieranie tonowe/impulsowe
11. Zegar.

## **Opakowanie zawiera:**

Bazę	.....	1
Słuchawkę	.....	1
Przewód słuchawkowy	.....	1
Przewód liniowy	.....	1
Instrukcję	.....	1

## **Instalowanie baterii:**

1. Otwórz pokrywę pod spodem telefonu.
2. Włóż dwie baterie (typ AA) uważając na polaryzację.
3. Zamknij pokrywę baterii.
  - Baterie nie są dołączone do telefonu
  - Zalecamy instalowanie baterii alkalicznych.
  - Jeżeli baterie nie będą zainstalowane funkcje telefonu będą ograniczone do podstawowych.

## Programowanie telefonu

Aby wejść do ustawień telefonu wduś klawisz "SET"

Użyj klawiszy "UP" i "DOWN" do wyboru opcji. Po zakończeniu programowania naciśnij klawisz "EXIT" aby wyjść.

Dostępne opcje :

- SET 1 DATE**
- SET 2 CODE**
- SET 3 PCODE**
- SET 4 AUTOIP**
- SET 5 P/T SWITCH**
- SET 6 ALAR**
- SET 7 ALERT**

### **SET 1 DATE ( Ustawianie daty i czasu )**

Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" ustaw pożądaną wartość. Naciskając "SET" przechodź do następnych opcji. Kolejność ustawień:

**ROK → MIESIĄC → DZIEŃ → GODZINA → MINUTA.**

### **SET 2 CODE**

Niedostępna

### **SET 3 PCODE**

Niedostępna

### **SET 4 AUTO IP**

Niedostępna

### **SET 5 PULSE / TONE SWITCH**

Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" ustaw wybieranie tonowe lub impulsowe.

### **SET 6 ALAR**

Niedostępna

### **SET 7 ALERT ( ALARM/BUDZIK )**

Dostępne są 3 niezależne alarmy. Używając klawiszy "UP" lub "DOWN" ustaw pożądaną wartość. Naciskając "SET" przechodź do następnych opcji. Używając powyższej metody możesz aktywować alrm 2 i 3.

## **DTMF /FSK**

Metoda identyfikacji wybierana jest automatycznie.

## **PRZEGLĄDANIE I KASOWANIE NR POŁĄCZEŃ PRZYCHODZĄCYCH**

1. Naciśnij “UP” lub “DOWN” by przeglądać lub wybrać do skasowania nr połączenia przychodzącego.
2. Wduś klawisz “DEL” aby skasować wybrany nr
3. Wduś i przytrzymaj klawisz “DEL” aby skasować wszystkie nr.

## **PRZEGLĄDANIE I KASOWANIE NR POŁĄCZEŃ WYCHODZĄCYCH**

1. Naciśnij klawisz “OUT” aby przeglądać połączenia wychodzące.
2. Naciśnij “UP” lub “DOWN” by przeglądać lub wybrać do skasowania nr połączenia wychodzącego.
3. Wduś klawisz “DEL” aby skasować wybrany nr.
4. Wduś i przytrzymaj klawisz “DEL” aby skasować wszystkie nr.

## **PRE-DIAL**

Wybierz nr przy odłożonej słuchawce, naciśnij “REDIAL”

## **FUNKCJA ODDZWANIANIA**

Kiedy słuchawka jest odłożona.

1. Użyj klawiszy [UP] lub [DOWN] aby wybrać nr do oddzwonienia.
2. Wduś “REDIAL” aby dzwonić na wybrany nr.

## **MUZYKA W ZAWIESZENIU**

Kiedy podniesiesz słuchawkę.

1. Naciśnij “HOLD” aby uaktywnić MUZYKĘ W ZAWIESZENIU.
2. Naciśnij “HOLD” aby wrócić do rozmowy.

## **REDIAL**

Naciśnij klawisz “REDIAL” aby zadzwonić na ostatni wybrany nr.

## **FLASH**

Podczas rozmowy naciśnięcie “FLASH” aby rozłączyć rozmowę.

## **KALKULATOR**

1. Naciśnij [CAL] by włączyć kalkulator.
2. Wciśnij [DOWN jako +], [UP jako -], [OUT jako \*], [HOLD jako /], [\* jako .], [# jako =],[DEL] aby wyłączyć kalkulator.

## **USTAWIANIE KONTRASTU WYŚWIETLACZA LCD**

Kontrast ustawia się za pomocą klawisza [LCD].

Telefon posiada 5 poziomów kontrastu.

# KARTA GWARANCYJNA

Nabywca .....

Sprzedawca udziela gwarancji na prawidłowe działanie telefonu AMACOM AMC-75

o numerze fabrycznym .....

Gwarancja ważna jest 12 miesięcy od daty zakupu. To jest od dnia .....

## WARUNKI GWARANCJI

1. W przypadku reklamacji w/w urządzenie należy dostarczyć wraz z:

- a. kartą gwarancyjną – wypełnioną i podpisaną,
- b. dowodem zakupu,
- c. oryginalnym opakowaniem,

do sprzedawcy na koszt własny.

2. Gwarant nie ma obowiązku dostarczenia użytkownikowi zastępczego urządzenia na czas naprawy reklamowanego sprzętu.

3. Sprzedawca nie udziela gwarancji jeżeli:

- a. nastąpiło zerwanie lub naruszenie plomb zabezpieczających aparat telefoniczny przed nieuprawnioną ingerencją osób trzecich,
- b. na karcie gwarancyjnej znajdują się ślady zmian, poprawek, skreśleń,
- c. eksploatacja urządzenia nie była zgodna z instrukcją obsługi.

4. Reklamacji nie podlegają w szczególności:

- a. zewnętrzne uszkodzenia mechaniczne,
- b. uszkodzenia powstałe w trakcie transportu,
- c. kable zasilające, podłączeniowe, zasilacze, baterie, itp.
- d. uszkodzenia (usterki) powstałe z winy użytkownika wynikające z nieznanomości instrukcji obsługi,
- e. uszkodzenia powstałe na skutek przepięć w linii telefonicznej lub energetycznej będące wynikiem np. burzy.

5. Jeżeli stwierdzone uszkodzenie nie podlega reklamacji lub nie zostały zachowane warunki prawidłowej obsługi, użytkownik zobowiązany jest zwrócić gwarantowi koszty ekspertyzy oraz koszty przeglądu technicznego w rzeczywistej wysokości wykazanej na rachunku.

6. Urządzenie podlega wymianie na nowe jedynie w przypadku gdy gwarant nie jest w stanie dokonać naprawy w ciągu 30 dni roboczych od daty dostarczenia sprzętu do serwisu.

7. W kwestiach nieuregulowanych w niniejszej karcie gwarancyjnej stosuje się przepisy kodeksu cywilnego.

Oświadczam, iż zapoznałem (-am) się  
i akceptuję warunki gwarancji.

Pieczętka i podpis

.....

.....

## ADNOTACJE O NAPRAWACH:



## DEKLARACJA ZGODNOŚCI

**PHU Ronmark Sp. J ul. Drewnowska 77, 91-008 Łódź, oświadcza, że aparat typu AMACOM AMC 75 jest urządzeniem końcowym przeznaczonym do dołączenia do zakończeń sieci publicznej oraz, że spełnia wymagania dotyczące odporności na zaburzenia radioelektryczne, a w tym na:**

- ✓ wyładowania elektrostatyczne
- ✓ pole elektromagnetyczne o częstotliwości radiowej
- ✓ zaburzenia przewodzone, indukowane przez pole o częstotliwości radiowej
- ✓ serie szybkich elektrycznych stanów przejściowych
- ✓ udary
- ✓ pole magnetyczne o częstotliwości sieciowej

**określone w normie PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U).**

**Badania oparto na dokumencie:**

- ✓ PN-EN 55024:2000 / A1:2002 (U)
- ✓ PN-EN 61000-4-2:1999 / A2:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-3:2003 (U)
- ✓ PN-EN 61000-4-4:1999 / A1:2003 / A2:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-5:1998 / A1:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-6:1999 / A1:2003
- ✓ PN-EN 61000-4-8:1998 / A1:2003

**Opisany powyżej wyrób spełnia wymagania opisane w dyrektywach:**

1. Dyrektywa RTTE 1999/5/EC
2. Dyrektywa EMC 89/336/EEC



Romuald Burczyński

---

## **Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)**



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### **Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej**

W razie konieczności pozbycia się urządzeń elektrycznych lub elektronicznych, prosimy skontaktować się z najbliższym punktem sprzedaży lub z dostawcą, którzy udzielą dodatkowych informacji.

### **Pozbywanie się odpadów w krajach poza Unią europejską**

Taki symbol jest ważny tylko w Unii Europejskiej.

W razie potrzeby pozbycia się niniejszego produktu prosimy skontaktować się z lokalnymi władzami lub ze sprzedawcą celem uzyskania informacji o prawidłowym sposobie postępowania.