

Link do produktu: <https://akmed.pl/cisnieniomierz-nadgarstkowy-w90-p-7794.html>

## Ciśnieniomierz nadgarstkowy W90



Numer katalogowy

**13563**

Producent

**Microlife**

### Opis produktu

Ciśnieniomierz BP W90 jest automatycznym ciśnieniomierzem nadgarstkowym. Urządzenie umożliwia niezależne zapisywanie wyników pomiarów dla dwóch użytkowników.

Dodatkowo może pracować w trybie „gość”, w którym wyniki pomiarów nie są zapisywane. Ciśnieniomierz posiada pamięć 99 wyników pomiarów dla jednego użytkownika. W przypadku gdy zabraknie miejsca w pamięci najnowszy pomiar nadpisuje najstarszy. Technologia PAD umożliwia wykrywanie arytmii. Przyrząd pozwala na ustawienie 2 czasów włączenia alarmu. Można je wykorzystać jako przypomnienia o porach przyjmowania leków. Zamiast baterii można stosować akumulatory.

- Testowany klinicznie (protokół BHS)
- Technologia PAD
- Funkcja 2 użytkowników
- Duży wyświetlacz
- W komplecie etui do transportu
- Wskaźnik wyczerpanej baterii
- Można stosować akumulatory

### Specyfikacja Techniczna

- WARUNKI PRACY: 10 - 40 °C / 50 - 104 °F
- MAKSYMALNA WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 15 - 95 %
- WARUNKI PRZECHOWYWANIA: -20 - +55 °C / -4 - +131 °F
- MAKSYMALNA WILGOTNOŚĆ WZGLĘDNA 15 - 95 %
- WAGA: 140 G (Z BATERIAMI)
- WYMIARY: 68 X 68 X 70 MM
- SPOSÓB POMIARU: OSCYLOMETRYCZNY, ODPOWIADAJĄCY METODZIE KOROTKOFF'A: FAZA I SKURCZOWA, FAZA V ROZKURCZOWA
- ZAKRES POMIARU: 20 - 280 MMHG - CIŚNIENIE KRWI 40 - 200 UDERZEŃ NA MINUTĘ - TĘTNO
- ZAKRES WYŚWIETLANIA CIŚNIENIA W MANKIECIE: 0 - 299 MMHG
- ROZDZIELCZOŚĆ: 1 MMHG
- DOKŁADNOŚĆ STATYCZNA: CIŚNIENIE W ZAKRESIE  $\pm 3$  MMHG
- DOKŁADNOŚĆ POMIARU TĘTNA:  $\pm 5$  % WARTOŚCI ODCZYTU

- 
- ŹRÓDŁO NAPIĘCIA: 2 X 1,5 V BATERIE ALKALICZNE ROZMIAR AAA
  - ŻYWOTNOŚĆ BATERII: OKOŁO 460 POMIARÓW (UŻYWAJĄC NOWYCH BATERII)
  - KLASA IP: IP20
  - NORMY: EN 1060-1 /-3 /-4 IEC 60601-1 IEC 60601-1-2 (EMC) IEC 60601-1-11

[INSTRUKCJA OBSŁUGI BP W90 EN-PL](#)