

Ciśnieniomierz automatyczny nadgarstkowy MICROLIFE BP W90 + DZIENNIK POMIARU CIŚNIENIA



Cena: 111,99 PLN

Opis słownikowy

Producent	MICROLIFE
Rodzaj rejestracji	Wyrób medyczny inny

Opis produktu

Microlife ciśnieniomierz nadgarstkowy W90

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.

Cechy produktu:

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

Specyfikacja techniczna:

- Temperatura robocza: 10 - 40 °C / 50 - 104 °F
- Maksymalna wilgotność względna 15-95 %
- Temperatura 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 ± 3 mmHg
- Dokładność pomiaru tętna: ± 5 % wartości odczytu
- Źródło napięcia: 2 baterie AAA 1,5 V
- Normy: EN 1060-1 /-3 /-4; IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (EMC)