

Link do produktu: <https://akmed.pl/cisnieniomierz-automatyczny-microlife-bp-a6-bt-z-funkcja-afib-p-7787.html>



Ciśnieniomierz automatyczny Microlife BP A6 BT z funkcją AFIB

Numer katalogowy	13556
Producent	Microlife

Opis produktu

Ciśnieniomierz MICROLIFE BP A6 BT to urządzenie do pomiaru ciśnienia tętniczego krwi w warunkach domowych, wykrywające migotanie przedsionków. Jest to urządzenie technicznie zaawansowane, ale bardzo proste w użyciu. Mierzy dokładnie ciśnienie krwi nawet u „trudnych” pacjentów z zaburzeniami rytmu serca, u kobiet w ciąży, mających stan przedrzucawkowy, u diabetyków. Ten nowoczesny ciśnieniomierz łączy się z aplikacją "Microlife Connected Health" za pomocą Bluetooth®, dzięki temu umożliwia długoterminowo śledzenie wartości ciśnienia krwi. Ciśnieniomierz uhonorowany jest cenną międzynarodową nagrodą "Red Dot Award"

- Technologia AFIB
- Technologia MAM
- Pamięć 99 ostatnich pomiarów
- Funkcja Bluetooth – aplikacja w języku polskim na IOS i Android
- Mankiet sztywny 22 - 42 cm
- Podłączenie do komputera za pomocą USB
- Testowany klinicznie BHS protocol: A/A
- Kolorowy wskaźnik klasyfikacji ciśnienia wg. WHO
- Możliwość blokady klawiatury
- Zasilacz w zestawie
- 5 lat gwarancji

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: 354 g (z bateriami)
- Wymiary: 160 x 80 x 32 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: 4 x 1,5 V baterie alkaliczne rozmiar AAA
 - Zasilacz 6 V DC 600 mA (opcja)
 - Żywotność baterii: Około 400 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 A6 BT PL](#)