

MICROLIFE BP A7 Touch Ciśnieniomierz + zasilacz

Cena: 270,86 zł



Opis słownikowy

Czas dostawy	1-3 dni robocze
Postać	Ciśnieniomierz naramienny
Producent	MICROLIFE AG
Rejestracja	
Zastosowanie	Pomiar ciśnienia

Opis produktu

Ciśnieniomierz BP A7 Touch łączy znaną i przyjazną dla użytkownika technologię ekranu dotykowego z innowacyjnymi i dokładnymi technologiami pomiaru ciśnienia krwi, tworząc jeden z najbardziej zaawansowanych ciśnieniomierzy. A7 Touch umożliwia badanie migotania przedsionków podczas pomiaru ciśnienia krwi przy użyciu technologii Microlife AFIB. Urządzenie przechowuje do 99 pomiarów dla dwóch użytkowników oraz dodatkowo daje możliwość pomiaru w trybie gościa. Ciśnieniomierz ma port USB do połączenia z komputerem PC ponieważ dostarczany jest z przyjaznym dla użytkownika oprogramowaniem Microlife Blood Pressure Analyser (BPA).

Zalety ciśnieniomierza

- Przyjazny dla użytkownika dotykowy ekran
- AFIB – technologia wykrywająca migotanie przedsionków
- MAM – Tryb potrójnego pomiaru
- Gentle+ – technologia kontrolująca ciśnienie w mankiecie
- BPA+ – możliwość podłączenia do komputera za pomocą kabla USB
- Przełącznik blokady klawiszy - zapobiega przypadkowej aktywacji urządzenia.
- Wygodny preformowany mankiety dopasowany do większości rozmiarów ramion (22 – 42 cm)
- Pamięć dla 2 użytkowników po 99 pomiarów
- Kontrola dopasowania mankiety
- Czytelna klasyfikacja wyników pomiaru ciśnienia dzięki kolorowemu wskaźnikowi
- Wskaźnik ruchu ramienia
- Wskaźnik niskiego poziomu baterii
- Etui do transportu
- Walidacja kliniczna BIHS: A/A
- Zasilacz gratis
- Gwarancja 5 lat "door to door". Zgłoszenia reklamacyjne należy kierować bezpośrednio do serwisu przez stronę <https://serwis.chde.pl/>.

Wskazania

Pomiar ciśnienia krwi i pulsu w warunkach domowych.

Ważne

- Przed zastosowaniem produktu należy się zapoznać z instrukcją obsługi dołączoną do opakowania.
- Na 30 minut przed pomiarem nie wolno: palić tytoniu, pić kawy, jeść, podejmować aktywności fizycznej.
- Nie należy mierzyć ciśnienia jeżeli jest się pod wpływem stresu.
- Przed dokonaniem pomiaru należy odpocząć co najmniej 15 minut.
- W celu wykonania pomiaru należy usiąść w pozycji wyprostowanej, opierając plecy na krześle. Rękę należy umieścić na stole.
- Podczas pomiaru nie należy się ruszać ani krzyżować nóg.
- Zaleca się zapisywanie wyników pomiaru.

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: 312 g (z bateriami)
- Wymiary: 160 x 82 x 35 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; AAA
- Zasilacz 6 V DC; 600 mA (opcja)
- Żywotność baterii: Około 400 pomiarów (nowe)
- Klasa IP: IP20
- Normy: EN 1060-1 /-3 /-4; IEC 60601-1; IEC 60601-1-2 (EMC); IEC 60601-1-11.

Zawartość opakowania

- Ciśnieniomierz Microlife BO A7 Touch
- Mankiet
- Kabel USB,
- Zasilacz,
- Baterie
- Etui
- Instrukcja w języku polskim.

Przechowywanie

Należy chronić ciśnieniomierz przed :

- wodą i wilgocią,
- ekstremalnymi temperaturami,
- wstrząsami i upadkiem,
- zanieczyszczeniem i kurzem,
- światłem słonecznym,
- upałem i zimnem.

Producent

Microlife AG .
Eспенstrasse 139

9443 Widnau / Szwajcaria

Dystrybutor
CHDE Polska S.A
ul. Biesiadna 7
35-304 Rzeszów

Galeria

