

## Ciśnieniomierz naramienny automatyczny BPM100



teesa®

**Marka:**

Teesa

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

TSA8045

**Kod EAN:**

5901890037167

## Opis



## **Ciśnieniomierz naramienny Teesa BPM 100**

Ciśnieniomierz naramienny Teesa BPM 100 to urządzenie, które powinno obowiązkowo znaleźć się w Twoim domu. Aparat, dzięki prostej obsłudze i wykorzystaniu oscylometrycznej metody pomiaru zmian ciśnienia w mankiecie, umożliwia szybką i samodzielną kontrolę ciśnienia krwi. Co ważne, urządzenie, dzięki swojej funkcjonalności, poinformuje Cię o wszelkich nieprawidłowościach związanych z arytmia serca.

## **Dokładne Pomiar Ciśnienia, Dla Ciebie i Bliskich!**

Teesa BPM 100, dzięki swojej dokładności pozwoli Ci poczuć się pewniej, bądź też odpowiednio wcześniej podjąć działania profilaktyczne! Wykonany aparatem pomiar Twojego ciśnienia jest zgodny z normą określoną przez WHO. Dla jeszcze lepszej kontroli wyników urządzenie wyposażone zostało w funkcję zapamiętywania 90 ostatnich pomiarów wykonanych przez dwóch użytkowników.





### Wyraźny Ekran LCD z Podświetleniem

Wszelkie potrzebne informacje, tj. pomiar ciśnienia i tętna, a także data i godzina są w czytelny sposób zaprezentowane na wyświetlaczu LCD. Dodatkowe podświetlenie sprawia, że możesz dokonywać kontroli pomiaru także przy słabym oświetleniu.

### Trudne słowa, łatwa obsługa

Metoda oscylometryczna – zapytasz – a co to takiego? Spokojnie, choć termin ten brzmi jak hasło do krzyżówki, w praktyce nie oznacza nic skomplikowanego! Metoda oscylometryczna należy do najbardziej popularnych technik samodzielnego pomiaru

ciśnienia tętniczego krwi. Dzięki niej nasz ciśnieniomierz jest wyjątkowo łatwy w obsłudze i nadaje się do stosowania w warunkach domowych.



## Opis techniczny

Pomiar oscylometryczny  
Pomiar jednym przyciskiem  
Wskaźnik ciśnienia krwi według WHO  
Duży podświetlany cyfrowy wyświetlacz LCD  
Wykrywanie arytmii serca  
Zakres pomiaru ciśnienia: 30 – 280 mmHg  
Zakres pomiaru tętna: 40 – 199 uderzeń/minutę  
Dokładność pomiaru ciśnienia: +/- 3 mmHg  
Dokładność pomiaru tętna: +/- 5%  
Obwód mankieta: 22 - 32 cm  
Funkcja daty i godziny  
Pamięć 2x 90 pomiarów wraz z datą i godziną dla dwóch użytkowników  
Funkcja automatycznego wyłączenia po 1 minucie  
Wskaźnik niskiego poziomu baterii  
Klasyfikacja: Typ BF  
Stopień ochrony: IP20  
Temperatura pracy: 5°C - 40°C  
Wilgotność pracy: 15 - 93%  
Temperatura przechowywania: -20°C – 55°C  
Wilgotność przechowywania: 0 - 93%  
Zasilanie: 4x bateria AA 1,5 V (ok. 200 pomiarów)  
W zestawie: mankieta, pokrowiec, instrukcja obsługi  
Wymiary: 95,9 x 78 x 150 mm  
Waga: 445 g (bez baterii)

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.5 Kg	0.65 Kg	13 cm x 10 cm x 18 cm
kart.	18 szt.	11 Kg	12 Kg	32 cm x 41 cm x 38 cm