

Elektroniczny ciśnieniomierz naramienny

Pangao PG-800B10

Ciśnieniomierz naramienny z oscylometryczną metodą pomiaru i pamięcią 90 zapisów.

Ciśnieniomierz wykorzystuje oscylometryczną metodę pomiaru ciśnienia krwi. Pomiar ciśnienia krwi w klinice lub gabinecie lekarskim może wywoływać obawy i dawać odczyt o 25 do 30 mmHg wyższy niż mierzony w domu. Pomiar w domu zmniejsza wpływ czynników zewnętrznych na odczyt ciśnienia krwi, stanowi uzupełnienie dla pomiarów dokonywanych przez lekarza i zapewnia dokładniejszą i pełniejszą historię ciśnienia krwi.

Urządzenie wyposażone jest w mankiet zapinany wokół lewego ramienia. Wyrób medyczny.



Specyfikacja techniczna:

model	PG-800A11
zasilanie	baterie alkaliczne AA, 4szt
metoda pomiaru	Pomiar oscylometryczny
zakres pomiarowy:	Ciśnienie: (30~280) mmHg Puls: (40~199) uderzeń/min
dokładność:	Ciśnienie statyczne: ± 3 mmHg Puls: $\pm 5\%$
pamięć	90 pomiarów
wymiary	165 x 235 x 100 mm
masa	750g (bez baterii)
obwód ramienia	22-42 cm

Cechy urządzenia:

- Pomiar rozkurczowego / skurczowego ciśnienia krwi oraz tętna u osób dorosłych
- W pamięci można zapisać 90 pomiarów
- Duży i wyraźny wyświetlacz LCD
- Wyświetlanie klasyfikacji ciśnienia krwi WHO
- Łatwy w użyciu: wciśnięcie jednego przycisku umożliwia uruchomienie automatycznego pomiaru, a także zapisanie zmierzonych wartości i godziny pomiaru.
- Automatycznie wyłącza się (w ciągu 1 minuty), aby oszczędzać energię.

Wyrób medyczny klasy IIa, zgodny z Dyrektywą 93/42/EEC Annex II

EAN: 6948423802822

