

Handgelenk-Blutdruckmessgerät BW 315

Art.-Nr. 51072 | EAN 40 15588 51072 4

- Präzise Blutdruckmessung am Handgelenk
- Anzeige von unregelmäßigem Herzschlag
- Je 120 Speicherplätze für 2 Benutzer
- Besonders großes, leicht ablesbares Display



Funktion | Anwendung

- Präzise Blutdruckmessung am Handgelenk
- Je 120 Speicherplätze für 2 Benutzer
- Besonders großes, leicht ablesbares Display
- Flaches und elegantes Design
- Displayanzeige: Systole, Diastole, Puls, Datum, Uhrzeit
- Anzeige von unregelmäßigem Herzschlag
- Blutdruck-Klassifizierung – Einstufung der Messwerte mit Ampel-Farbskala
- Berechnung des Durchschnittswerts der letzten 3 gespeicherten Werte
- Handgelenkmanschette für 12,5 - 21,5 cm Handgelenkumfang
- Zertifiziertes Medizinprodukt

Technische Daten

- Größe: ca. 6,3 × 6,3 × 2,9 cm
- Gewicht: ca. 0,11 kg
- Stromversorgung: 2 × 1,5V (AAA Batterien)
- Messmethode: oszillometrisch
- Messbereich:
Nennmanschettendruck:
0mmHg 30~280 mmHg
Pulswert:
(40-200) Schlag / Minute

*Zertifiziert nach MDD (Medizinprodukteverordnung)

Packungsinhalt

- Handgelenk-Blutdruckmessgerät
- Gebrauchsanweisung
- Aufbewahrungsbox
- Batterien

Logistische Daten

Verkaufsverpackung

1 Stück | 8,9 x 10,8 x 9,7 cm | 0,20 kg

VPE

4 Stück | 20,5 x 20,5 x 12,5 cm | 1,46 kg