

HANDGELENK- BLUTDRUCKMESSGERÄT

SC 6027A



Handgelenk-Blutdruckmessgerät SC 6027A

- WHO-Indikator,
- Speicherplatz für 2x50 Messergebnisse,
- Jumbo LCD-Anzeige.

Das Blutdruckmessgerät SC 6027A ist ein elektronisches Gerät für die nichtinvasive Selbstmessung des menschlichen Blutdruckes und der Pulsfrequenz von Erwachsenen nach oszillometrischer Messmethode am entblößten linken Handgelenk in häuslicher Umgebung bei Raumtemperatur. Für Kinder oder behinderten Personen ist die Selbstmessung ungeeignet. Eine Blutdruckmessung ist bei diesen Personen durch eine andere nicht behinderte Person durchzuführen.

Die Messung des Blutdrucks erfolgt am entblößten linken Handgelenk. Wenn es nicht möglich ist, die Messung am linken Handgelenk durchzuführen, benutzen Sie das rechte Handgelenk. Das Blutdruckmessgerät besitzt einen WHO-Indikator. Dieser ordnet die Messwerte entsprechend den Richtlinien der Weltgesundheitsorganisation WHO ein. Nach erfolgreicher Messung werden der systolische und diastolische Blutdruck sowie der Puls zugleich angezeigt.



EAN 4022356602802
Art.-Nr.: 60280

mehr Infos unter www.scala-electronic.de Rev.:

CE
0197

HANDGELENK- BLUTDRUCKMESSGERÄT

SC 6027 A

Spezifikation

Messbereich	Druck: 20 ~ 300 mmHg Pulsfrequenz: 40 ~ 200 Puls / min
Auflösung	1 mmHg
Genauigkeit	Druck: 3 mmHg Pulsfrequenz: ± 5% vom Messwert
Messmethode	Oszillometrische
Bedienelemente	3 Tasten: Ein/Aus (O/I), Speicher (M) & User -Taste
Display	Jumbo LCD-Display, WHO Indikator
Speicher	2x50 Speicherplätze für Systole/Diastole/Puls
Arbeits Temperatur	Temperatur: 5°C bis 40°C Relative Luftfeuchte: 15% bis 90%
Lager Temperatur	Temperatur: -20°C bis 55°C Relative Luftfeuchte: bis 93%
Betriebsspannung	2xAAA (LR03) Alkali-Batterien, Kapazität 2x1050 mAh, Gewicht der Batterie 2x11 g
Batterie Indikator	Erscheint das Symbol für erschöpfte Batterien auf dem Display, ersetzen Sie alle Batterien gleichzeitig gegen neue.
Abschaltung	Automatisch nach 150 Sekunden Inaktivität
Abmessung	72x54x19mm (ohne Manschette)
Manschettengröße	für Handgelenkumfänge von 135 bis 220 mm
Gerät Gewicht	ca. 86 g (ohne Batterien)
Fabre	Weiß mit roten Details
Herkunftsland	China
Sprachen der Bedienungsanleitung	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Tschechisch, Polnisch, Italienisch, Dänisch, Schwedisch, Spanisch



Handgelenk-
Blutdruckmessgerät
Blood Pressure Monitor-
Wrist Type
SC 6027A

- › Vollautomatischer Messablauf
- › Bewertung der Ergebnisse nach WHO-Kriterien

CE 0197

SC 6027A

Logistische Details

	Menge in St/Kg	Brutto Gewicht (Kg)	Abmessungen (cm)
Einzelverpackung	1	0,274	10,5x12,3x8,5
Innerkarton	18	5,22	32x26x27
Umkarton	36	11,17	57x29x35
Lage	216	67,02	120x80x35
Palette	1080	335	120x80x175

EAN 4022356602802

Art.-Nr.: 60280

mehr Infos unter www.scala-electronic.de

CE
0197