

## HANDGELENK- BLUTDRUCKMESSGERÄT

SC 6400



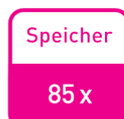
### Handgelenk-Blutdruckmessgerät SC 6400

- WHO-Indikator,
- Piepton begleitet den Messvorgang,
- Speicherplatz für 85 Messergebnisse,
- Anzeige von Datum und Uhrzeit

Die Messung des Blutdruckes erfolgt am Handgelenk. Das Blutdruckmessgerät besitzt einen WHO-Indikator. Dieser ordnet die Messwerte entsprechend den Richtlinien der Weltgesundheitsorganisation WHO ein.

Das SC 6400 pumpt nach dem Einschalten automatisch auf, bis der werkseitig eingestellte Aufpumpdruck erreicht ist. Reicht dieser nicht aus, erkennt das Gerät dieses und pumpt automatisch nach (Fuzzy Logic). Der anschließende Messvorgang wird von einem Piepton begleitet, bis die Blutdruckwerte ermittelt sind und hört auf, wenn die Messung abgeschlossen ist.

Nach erfolgreicher Messung werden der systolische und diastolische Blutdruck sowie der Puls zugleich angezeigt.



mehr Infos unter [www.scala-electronic.de](http://www.scala-electronic.de)

PZN-11116390  
Art.-Nr.: 02501

CE  
0197