

EW-BW10W800

Handgelenk - Blutdruckmessgerät

Beste Lesbarkeit durch extra-große Ziffern (15 mm)

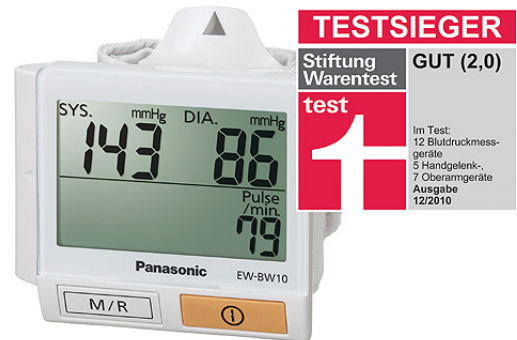
Anzeige für Pulsunregelmäßigkeiten und Arrhythmien

Warnanzeige bei Fehlbewegungen während der Messung

Manschettengröße 12,5 - 22 cm

90 Speicherplätze

Aufbewahrungsbox mit Positionierungshilfe



12/2010
TESTSIEGER, Test
ergebnis: GUT,
Note 2,0

Bluthochdruck gilt heute als größter gesundheitlicher Risikofaktor. Sie können ihn jedoch nicht spüren. Schützen Sie Ihre Gesundheit und überprüfen Sie regelmäßig Ihren Blutdruck - einfach und arztgenau - mit dem klinisch geprüften Handgelenk-Messgerät EW-BW10.

Das Highlight des EW-BW10 ist die besonders gute Lesbarkeit der Werte. Möglich wird dies durch ein Display mit extra-großen Ziffern von 15 mm Höhe. Auch mit einer leichten Sehschwäche können Sie Ihre Werte so gut erkennen. Das Display im Querformat zeigt die beiden Blutdruckwerte deutlich erkennbar nebeneinander. Der Pulswert befindet sich in der Zeile darunter. So sind alle Werte übersichtlich angeordnet und können nicht miteinander verwechselt werden.

Auch die Bedienung des EW-BW10 ist denkbar einfach. Sie legen es wie eine Armbanduhr komfortabel an Ihr Handgelenk an. Die Manschettenpumpe ist direkt in das Gerät integriert. Auf Knopfdruck beginnt das EW-BW10 dann vollautomatisch mit der Messung Ihres Blutdrucks und zeigt Ihnen Ihre Werte im Display an.

Vertrauen Sie Ihren Blutdruckwerten? Auf das EW-BW10 können Sie sich verlassen. Dank dem Panasonic Safety System verfügt es über verschiedene Sicherheitsfunktionen. So zeigt es Ihnen zu hohe Blutdruckwerte durch blinkende Ziffern im Display an. Auch Unregelmäßigkeiten Ihres Pulses und Herzrhythmusstörungen sowie Fehlbewegungen während der Messung werden Ihnen signalisiert.

Sie können bis zu 90 Blutdruck- und Pulswerte speichern. Dies erlaubt eine vierwöchige Blutdruckwertspeicherung bei dreimaliger Messung pro Tag. So haben Sie immer einen Überblick über Ihre letzten Messungen. Die vorgeformte Schalenmanschette kann mit einem Handgelenksumfang von 12,5 - 22 cm benutzt werden. Für ein besonders sauberes Gefühl besteht die Manschette aus einem bakterienhemmenden Material.

Zum Lieferumfang des EW-BW10 gehört eine Aufbewahrungsbox mit Positionierungshilfe und die benötigten Batterien (2x LR03/AAA).

PZN 6553059
Hilfsmittelnummer 21.28.01.3035

EAN Nummer: 5025232577439

Features

Sicherheit

Warnfunktion bei Bluthochdruck	Ja
Anzeige für Pulsunregelmäßigkeiten und Arrhythmien (optisch)	Ja
Warnanzeige bei Fehlbewegungen während der Messung	Ja
Pulsanzeige	optisch
Positionierungshilfe	in Aufbewahrungsbox integriert
Klinisch validiert	Ja
geprüftes Medizinprodukt	Ja
Panasonic Safety System	Ja

Anzeige

Anzeige von SYS/DIA, Puls, Durchschnittswerte	Ja
Zeichenhöhe	15 mm
Kontrastdisplay	grau

Daten

Messmethode	inflativ (Messung in der Aufpumpphase)
einfache Ein-Knopf-Bedienung	Ja
Speicherplätze	90
Handgelenksumfang	12,5 - 22 cm
komfortable, vorgeformte Schalenmanschette	Ja
hygienische Manschette (Material hemmt Bakterienvermehrung)	Ja
Batterien	2x LR03 (inkl.)
Aufbewahrung	Hartschalenbox (inkl.)
Abschaltautomatik	nach 5 min.
Farbe	weiß
Garantie	3 Jahre
PZN	6553059

Technische Daten

Messmethode	Oszillometrisch mit intelligenter PANASONIC FUZZY LOGIC Technologie
Messgenauigkeit	Blutdruck: +/- 3 mmHg, Puls: +/- 5 %
Datenmessung	Systolischer und diastolischer Blutdruck und Puls
Aufpump/Abpump System	automatische Messung während des Aufpumpens und schnelles Abpumpen
Manschentengröße	12,5 - 22 cm
Batteriebetrieb	2 x 1,5 V Alkali (2 x LR03/AAA/Micro)
Automatische Abschaltung	nach ca. 5 Minuten
Referenzmessmethode für klinische Messung	auskultatorische Messung
Klinisch geprüft	DIN EN1060-4
Gewicht	110 g (ohne Batterien)
Garantie	3 Jahre

Für Stoffinformationen bezüglich der Kandidatenliste zur Autorisierung aufgeführten Substanzen nach EU Verordnung 1907/2006 (REACH) nutzen Sie bitte den folgenden Link:

http://panasonic.net/eco/products/chemical_substance/reach.html.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: reach@eu.panasonic.com. Angaben zum sicheren Gebrauch des Produktes finden Sie in der Bedienungsanleitung.