

Deutsche Hochdruckliga e.V. DHL®
Deutsche Hypertonie Gesellschaft
 Deutsches Kompetenzzentrum Bluthochdruck



Prüfsiegel für Blutdruckmessgeräte



Ziel der Deutschen Hochdruckliga ist es, durch Verleihen eines qualifizierten Prüfsiegels die Messgenauigkeit von Blutdruck-Messgeräten für die Patienten-Selbstkontrolle zu verbessern. Grund ist die Erfahrung, dass viele der auf dem Markt erhältlichen elektronischen Blutdruck-Messgeräte bei jeder 4. – 6. Messung Fehler von durchaus 10 mm Hg aufweisen.

Geprüft wird nur auf Antrag des Herstellers. Auf einen Blick hier zunächst alle Messgeräte für die Blutdruck-Selbstkontrolle, die inzwischen für ihre zuverlässige Messgenauigkeit mit dem Prüfsiegel der Deutschen Hochdruckliga ausgezeichnet worden sind.

Das Prüfprotokoll deutsch – englisch



Testergebnisse 2007

Oberarm-Messgeräte

HARTMANN

Tensoval® duo control (2007)

Tensoval® comfort (2007)

microlife

BP A 100 plus (2007)

OMRON

M5 Professional

Panasonic

EW 3152 (2007)

Scala

DB 61 M

Handgelenk-Messgeräte

microlife

BP W 100 (2007)

OMRON

R5 Professional

Stiftung Wackerle:

Boso Medisher S (Handgelenk)