# Für einfaches und schnelles Messen

### Veroval® Handgelenk-Blutdruckmessgerät



PZN 12672584

## ✔ Vollautomatische Blutdruck- und Pulsmessung am Handgelenk

Für einfaches und schnelles Blutdruck messen am

✔ Arrhythmie-Erkennung

Handgelenk mit Arrhythmie-Erkennung

- ✔ Großes, leicht ablesbares Display ✔ Hohe Messgenauigkeit
- ✔ Einfache Messwert-Analyse per Ampelsystem Durchschnittswerte aller gespeicherten Messwerte
- ✔ Durchschnittswerte des Morgen- und Abendblutdrucks der letzten 7 Tage ✓ 200 Speicherplätze (je 100 Speicherplätze für 2 Benutzer)
- ✓ Mit optischer Positionskontrolle zur Bestimmung der richtigen Messposition auf Herzhöhe ✓ Mit Manschette für Handgelenksumfänge 12,5–21 cm
- ✓ Inkl. Datums- und Uhrzeitanzeige
- Entwickelt in Deutschland
- Inkl. Aufbewahrungsbox, USB-Kabel und 2x 1,5 V Batterien AAA
- ✓ Veroval® medi.connect Software als Download zur Datenspeicherung und -auswertung, auch von anderen Veroval® Geräten

### **Veroval®**



### räts wurde mit dem Qualitätssiegel der Europäischen Gesellschaft für Hypertonie

Die nachgewiesen hohe Messqualität des Veroval® Handgelenk-Blutdruckmessge-

(ESH) ausgezeichnet.



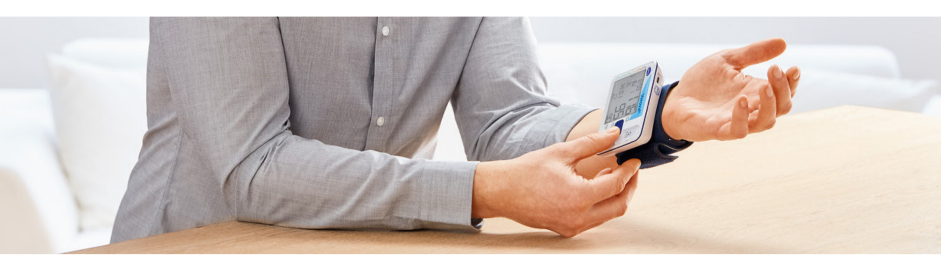
**ERNÄHRUNG** 

KONTROLLE

**BEWEGUNG** 

### befindet. Als zusätzliche Hilfe ist in dem Gerät eine Positionskontrolle integriert, die Ih-

nen die richtige Position des Blutdruckmessgeräts anzeigt. Wenn Sie auf dem Display ein OK sehen, haben Sie die richtige Position erreicht.

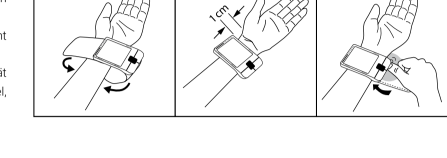


### Anlegen des Blutdruckmessgerätes

**Anwendung Veroval®** 

### ✓ Die Messung muss am unbekleideten Handgelenk durchgeführt werden. Die Manschette sollte nicht über einen stark hervorstehenden Handknochen

- angelegt werden, da sie sonst nicht gleichmäßig um das Handgelenk anliegt. ✔ Das Gerät ist fest mit der Manschette verbunden und die Manschette darf nicht vom Gerät entfernt werden.
- ✓ Stülpen Sie nun die Manschette über das Handgelenk. Das Blutdruckmessgerät wird mittig an der Innenseite des Handgelenks ca. 1-1,5 cm von der Handwurzel,
- positioniert. **Durchführung der Messung**



### 🗸 Die Messung kann am rechten oder linken Handgelenk durchgeführt werden. Wir empfehlen die Messung am linken Handgelenk durchzuführen. Langfristig sollte an dem Handgelenk gemessen werden, welches die höheren Ergebnisse zeigt. Sollte es jedoch einen sehr deutlichen Unterschied zwischen den Werten der Handgelenke

geben, klären Sie mit Ihrem Arzt, welches Handgelenk Sie für die Messung verwenden.

✓ Die Messung sollte an einem ruhigen Ort, in entspannter und bequemer Sitzposition durchgeführt werden.

Messung des Blutdrucks

### 1. Vor der Messung ca. 5 Minuten Ruhe halten. Selbst

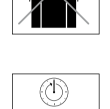
Messung zu sich nehmen.

mmHg führen.

Die 10 goldenen Regeln für die Blutdruckmessung

**6.** Während der Messung nicht sprechen und nicht bewegen. Schreibtischarbeit erhöht den Blutdruck im Schnitt um ca. 6 Sprechen erhöht die Werte um ca. 6-7 mmHg. mmHg systolisch und 5 mmHg diastolisch.

Beim Blutdruckmessen spielen viele Faktoren eine Rolle. Diese zehn allgemeinen Regeln helfen Ihnen, die Messung korrekt durchzuführen.



entlastet sind.

warten, damit die Gefäße für eine neue Messung vom Druck

**7.** Zwischen zwei Messungen mindestens eine Minute



3. Nicht unter starkem Harndrang messen. Eine gefüllte

Harnblase kann zu einer Blutdrucksteigerung von ca. 10

2. Kein Nikotin und keinen Kaffee bis zu einer Stunde vor der



**8.** Messwerte immer mit Datum und Uhrzeit sowie mit den eingenommenen Medikamenten dokumentieren, beguem und einfach mit Veroval medi.connect.



5. Bei Verwendung eines Handgelenk-Messgerätes halten

Sie bitte die Manschette während der Messung auf Herzhöhe.

Bei einem Oberarmmessgerät befindet sich die Manschette

am Arm automatisch auf der richtigen Höhe.

4. Am vollkommen unbekleideten Oberarm und in aufrechter,

bequemer Haltung im Sitzen messen. Die Blutzirkulation darf

nicht durch z.B. aufgerollte Ärmel beeinträchtigt sein.



selbst überprüfen.

**10.** Immer zur gleichen Zeit messen. Da der Mensch

Einzelmessungen keine Aussagekraft. Nur regelmäßige

Messungen zu gleichen Tageszeiten über einen längeren Zeitraum hinweg ermöglichen eine sinnvolle Beurteilung der

täglich ca. 100.000 verschiedene Blutdruckwerte hat, haben

verbessert haben, sollten Sie diese weiterhin zur Kontrolle

9. Regelmäßig messen. Auch wenn sich Ihre Werte



**Bewertung** 

Hypertonie Grad 3

Hypertonie Grad 2

Hypertonie Grad 1

Grenzwert normal

normal

optimal

Ab welchen Werten habe ich Bluthochdruck?

**Systolischer Druck** 

über 179 mmHg

160 - 179 mmHg

140 - 159 mmHg

130 - 139 mmHg

120 - 129 mmHg

bis 119 mmHg

Kann ich selbst etwas zur Senkung meines Blutdrucks tun?



über 109 mmHg

100 - 109 mmHg

90 - 99 mmHg

85 - 89 mmHg

80 - 84 mmHg

bis 79 mmHg

Blutdruckwerte. Empfehlung

Einen Arzt aufsuchen

Selbstkontrolle

Regelmäßige Kontrolle beim Arzt

Quelle: WHO, 1999 (World Health Organisation) Welches Ziel hat die Behandlung? Als erstes Behandlungsziel wird die Senkung des Blutdrucks auf <140/90 mmHg für alle Patienten empfohlen und, sofern die Therapie gut vertragen wird, sollten bei den meisten Patienten unter Behandlung BP-Werte von 130/80 mmHg oder niedriger angestrebt werden. Bei Patienten <65 Jahre wird empfohlen den SBP in den meisten Fällen auf 120-129 mmHg zu senken. Bei älteren Patienten (≥65 Jahre) wird empfohlen einen SBP im Bereich von 130-139 mmHg anzustreben.

Sie können eine ganze Menge kleiner Dinge mit großer Wirkung tun. Ganz ohne Medikamente. Ändern Sie also Ihre Lebensgewohnheiten. Die Deutsche Hochdruckliga hat für Sie

8. Rauchen einstellen

und/oder

und/oder

und/oder

und/oder

und/oder

und/oder

1. Regelmäßig Blutdruck messen 2. Empfehlungen des Arztes beachten 3. Normalgewicht anstreben

5. Kochsalz reduzieren und durch Gewürze ersetzen

mit ihren vielfältigen Funktionen zu jeder Frage eine Lösung.

Welche Vorteile bietet Veroval® medi.connect?

Wie funktioniert die Datenübertragung in Veroval® medi.connect?

Overview of the connection of the Veroval® devices

Die zehn Grundregeln für Bluthochdruckpatienten:

zehn einfache Grundregeln aufgestellt.

Veroval® medi.connect

4. Alkoholgenuss einschränken

Quelle: Deutsche Hochdruckliga e.V. DHL

- Die Veroval® medi.connect Software zur Datenübertragung und Verwaltung Ihrer Vitalwerte Die exakte Erfassung von Vitalwerten wie z. B. Blutdruck oder Gewicht ist mit den Veroval® Messgeräten denkbar einfach. Aber wie können diese Werte unkompliziert gespei-

chert, analysiert, miteinander verglichen oder mit dem Arzt geteilt werden? Die kostenlose Veroval® medi.connect Software zum Download auf Ihren Computer liefert Ihnen

Die gemessenen Daten lassen sich bequem speichern. Zudem können die Werte analysiert und per E-Mail oder PDF-Ausdruck mit dem Arzt geteilt werden. Ein weiterer Vorteil

6. Reichlich Obst und Gemüse essen

7. Pflanzliche Fette und hochwertige Öle benutzen

9. Für regelmäßige körperliche Bewegung sorgen

**Veroval**®

10. Für Ruhepausen und Entspannung sorgen

### ist, dass die Werte mit den Daten anderer Veroval® Geräte in Zusammenhang gesetzt werden können und so eine umfassende Gesundheitsanalyse ermöglichen, die den Arzt in seiner Therapieempfehlung unterstützen kann.

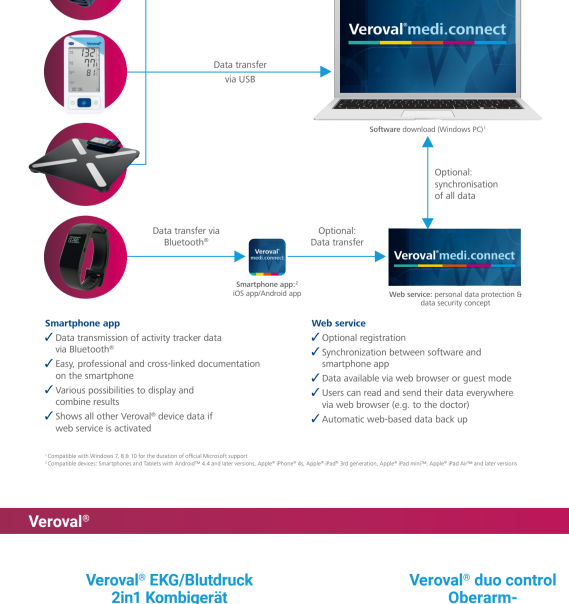
Veroval® medi.connect:

## Das Veroval® Handgelenk-Blutdruckmessgerät bietet die Möglichkeit die Datenspeicherung und -verarbeitung auf dem PC zu verfolgen.

✓ Data transfer of all devices via USB/ **USB-Bluetooth adapter** 

blood pressure monitors

✓ Easy, professional and cross-linked documentation ious possibilities to display and combine resu ✓ Data transfer via pdf printout or e-mail function ✓ Replaces the blood pressure diary when using



## Kommunikation mit Ärzten Die neue Messgerät-Generation ermöglicht jetzt detaillierte Analysemöglichkeiten, die dem behandelnden Arzt präzise und verlässliche Aussagen über die Entwicklung der Vitalwerte seines Patienten liefern und die ärztliche Diagnose und Therapie nachhaltig unterstützen können. Der Datentransfer erfolgt via PDF oder E-Mail.

**Veroval** connect

HARTMAN



Veroval® compact

Veroval® DUO CONTROL

**Oberarm-**

Blutdruckmessgerät



**Veroval®** compact Handgelenk-Blutdruckmessgerät Veroval® compact

Veroval® Oberarm-

Blutdruckmessgerät

Veroval®







