

**NEU!**



## Anzeige von Vorhofflimmern

unterstützt die Schlaganfall-Prävention



vollautomatisches Handgelenk-Blutdruckmessgerät



Erkennt **Vorhofflimmern** und unterstützt somit die Schlaganfallprävention.



**Hochgeschwindigkeits-Pulsabtastung** – für genauere Messwerte.



Die einzigartige **M-Cuff** Manschettenkonstruktion **tastet beide Arterien noch genauer ab**.



**Sanfter, verkürzter Messvorgang** durch Messung während des Aufpumpens.



Warnanzeige bei erhöhtem **Pulsdruck** – Auskunft über die **Elastizität der Gefäße**.

## Mehr Sicherheit



Klinisch **validierte Messgenauigkeit** nach EN ISO 81060-2:2014.



**Arrhythmia control** = Erkennung von Herzrhythmusstörungen durch optisches Signal.



**Manschettensitzkontrolle** - reduziert das Risiko, die Manschette falsch anzulegen.



**Bewegungskontrolle** - Warnanzeige bei Bewegungen während der Messung.



**Ampelfunktion** zur einfachen Einstufung der Blutdruckwerte nach WHO-Richtlinie.

## Mehr Komfort



Hautverträgliche **vorgeformte Schalenmanschette** für Handgelenkumfang von 12,5 - 21,5 cm.



**2 Benutzerspeicher** mit je 120 Speicherplätzen sowie Mittelwertanzeige.



**Datum/Uhrzeit** zuschaltbar.

**Lieferumfang:**  
Blutdruckmessgerät  
Batterien  
Aufbewahrungsbox

Gebrauchsanweisung  
Blutdruckpass

PZN-13975602

**REF 21056**

**CE 0123**



Lager- und Transportbedingungen Storage and transport conditions	-20 °C - 60 °C 15 % - 95 % RH
Betriebsbedingungen Operating conditions	10 °C - 40 °C 15 % - 85 % RH

UEBE Medical GmbH - Zum Ottersberg 9  
97877 Wertheim - Deutschland  
www.uebe.com - info@uebe.com

**UEBE**  
Germany est. 1890