

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