















Blutdruckmessgeräte

(Auswahl)

Gerät/Hersteller	aponorm® Professional Control	aponorm® Basis Control Plus	BM 28 Oberarm-Blutdruckmessgerät	BU 535 Oberarm-Blutdruckmessgerät	M500 Intelli IT Oberarm-Blutdruckmessgerät
					
	WEPA	WEPA	Beurer	medisana	OMRON
PZN	15269067	15204725	15655824	17525735	15423367
HMV-Nr.	21.28.01.2150	21.28.01.2147	21.28.01.2157		21.28.01.2156
Klinisch validiert nach:	DHL, BIHS ¹	DHL, BIHS ¹	DHL, ESH ²	ANSI/AAMI/ISO ³	ANSI/AAMI/ISO ³
Spezialvalidierungen	Spezialvalidierung für Patienten mit Diabetes, Niereninsuffizienz, Schwangere div. Studien zur Vorhofflimmern-Erkennung	Spezialvalidierung für Patienten mit Diabetes, Niereninsuffizienz, Schwangere			Spezialvalidierungen für Menschen mit Diabetes und Schwangere (Präeklampsie)
Prüfsiegel Deutsche Hochdruckliga (DHL) u. ESH ²			 		
Messbereich	Blutdruck: 30–280 mmHg Puls: 40–200 Schläge/Min.	Blutdruck: 30–280 mmHg Puls: 40–200 Schläge/Min.	Blutdruck: 30–280 mmHg Puls: 40–199 Schläge/Min.	Blutdruck: 40–260 mmHg Puls: 40–180 Schläge/Min.	Blutdruck: 60–215 mmHg Puls: 40–180 Schläge/Min.
Messmethode	oszillometrisch-deflatorisch (bei Luftablass)	oszillometrisch-deflatorisch (bei Luftablass)	oszillometrisch (bei Luftablass)	oszillometrisch	oszillometrisch-deflatorisch (bei Luftablass)
Mittelwert/Ø-Berechnung	ja	ja	ja	Berechnung des Durchschnittswerts der letzten 3 gespeicherten Werte	ja
Autom., 3-malige serielle Messung u. Mittelwertbildung	ja	ja	nein	nein	im AFib-Modus
Arrhythmie-Erkennung	ja (unter Einfachmessung)	ja	ja	ja	ja
Vorhofflimmern-Erkennung	ja (unter Mehrfachmessung)	nein	nein	nein	ja
Benutzerspeicher u. Anzahl speicherbarer Messwerte	1 x 99	2 x 99	4 x 30	je 120 Speicherplätze für 2 Benutzer	2 x 100
Manschettengröße (optional erhältlich)	M-Größe 22–42 cm (S-Größe 17–22 cm, L/XL-Größe 32–52 cm)	M-Größe 22–42 cm (S-Größe 17–22 cm, L/XL-Größe 32–52 cm)	22–42 cm	Inklusive Oberarmmanschette für 22–36 cm Armumfang Weitere Größen (22–30 cm sowie 30–42 cm) optional erhältlich	Intelli Wrap Manschette 22–42 cm
Batterie/Netzteil	4 x AA-Alkalibatterien (Netzteil separat erhältlich)	4 x AA-Alkalibatterien (Netzteil separat erhältlich)	Batterie (Netzteil optional erhältlich; Art.-Nr. 071.95)	Batterien: 4 x 1,5 V (AAA)	4 x AA-Alkalibatterien (Netzteil optional erhältlich)
Wert-Anzeige/Display	XL-LED-Display	XL-LED-Display	gut ablesbares Display	LCD-Display	LCD-Digital-Display
Meldung von Anwendungsfehlern	ja	ja	ja	ja	ja (Manschettensitzkontrolle, Erkennung von Körperbewegungen während der Messung)
Apothekenexklusiv	ja	ja	nein	nein	ja
Service	WEPA-Kundenservice unter Tel. 0 26 24/10 73 61 www.aponorm.de E-Mail: info@aponorm.de	WEPA-Kundenservice unter Tel. 0 26 24/10 73 61 www.aponorm.de E-Mail: info@aponorm.de	Medical Service Team Tel. 07 31/39 89 40 30 Fax 07 31/39 89 40 31 www.beurer.com E-Mail: service@beurer-medical.de	medisana Kundenservice unter Tel. +49 (0)2131 40588-0 www.medisana.de E-Mail: servicecenter@medisana.de	OMRON Kundenservice Tel. 0621-83348-88 www.omron-healthcare.de E-Mail: kontakt@omron.com
Garantie	5 Jahre	5 Jahre	5 Jahre	3 Jahre	3 Jahre
Besonderheiten/Vorteile	Einstufung der Messergebnisse über Blutdruckkoppel L/XL-Manschette klinisch validiert (separat erhältlich)	Einstufung der Messergebnisse über Blutdruckkoppel L/XL-Manschette klinisch validiert (separat erhältlich)	Ruheindikator; Alarmfunktion; Manschettensitzkontrolle; Risiko-Indikator: Einstufung der Messergebnisse mit farbiger Skala; Ø Morgen- und Abendblutdruck der letzten 7 Tage	Stiftung-Warentest-Urteil: „Gut“ (Note: 2,4) Leichte Lesbarkeit, großes Display, Displayanzeige: Systole, Diastole, Puls, Datum, Uhrzeit Einstufung der Messwerte mit Ampel-Farbskala Zertifiziertes Medizinprodukt	Mit einzigartiger Intelli Wrap Manschette, AFib-Hinweisfunktion, Bluthochdruckindikator, Vergleichsfunktion mit vorherigen Messungen, OMRON connect App (DHL-zertifiziert als Digitaler Gesundheitshelfer)
Anwendungsvideo					

Entwicklung und Gestaltung: FAI Healthcare, DAP Networks GmbH © DAP Networks GmbH Alle Angaben ohne Gewähr

¹ British & Irish Hypertension Society ² European Society of Hypertension ³ American National Standards Institute/Association for the Advancement of Medical Instrumentation/International Organization for Standardization (ANSI/AAMI/ISO) 81060–2:2013 protocol

Folgende Unternehmen haben durch ihre Unterstützung diese Arbeitshilfe ermöglicht:

Beurer • medisana • OMRON • WEPA