# Prüfzertifikat

Messtechnische Kontrolle von nichtinvasiven Blutdruckmessgeräten

Wichtiger Hinweis für professionelle Betreiber: Für Personen, die nach der Medizinprodukte-Betreiberverordnung gehalten sind ein Medizinproduktebuch zu führen, ist es Pflicht, das vorliegende Prüfzertifikat als Nachweis zu diesen Unterlagen zu nehmen!

Anschrift Kunde oder Praxisstempel	
Name, Vorname:	
Straße Nr:	
PLZ Ort:	
Telefonnummer:	

Gerätedaten:	
Hersteller:	
Modell:	
Seriennummer:	



1) Sichtprüfung					
in Ordnung	nicht in	Ordnung			
0	Ο	Aufschriften erkennbar			
0	0	CE-Kennzeichnung erkennbar O Bestandsschutz, erst seit 2008 Pflicht			
0	0	keine Ablagerungen auf dem Gehäuse (mit / ohne Funktionsbeeinträchtigungen)			
О	0	Gehäuse ohne Beschädigungen (Bruch, Kratzer)			
0	0	keine mechanischen Defekte erkennbar / hörbar			
0	0	Gerät steht standfest O nicht prüfbar, da z.B. Handgelenksgerät			
0	0	Dichtigkeit der Manschette			
0	0	Netzgerät (soweit vorhanden - zusätzliche Prüfung nach VDE 750/751) O nicht prüfbar			
0	Ο	Batteriebetrieb (soweit vorhanden) (Klasse II)			
0	0	Funktionsprüfung (Testlauf)			

### 2) Messung der statischen Druckanzeige

#### Verwendetes Prüfgerät:

Verwendetes Messverfahren und Bewertung nach:

Hersteller: Kalinsky-Druckmesstechnik Modell: HMG 05 / Seriennummer: 1616 letzte Überprüfung: 31.01.2025 Leitfaden zu messtechnischen Kontrollen von Medizinprodukten mit Messfunktion (LMKM)

nächste Überprüfung: 02/2026

Ausgabe 2.2

Kalibrierter Messbereich: 0 - 300 mmHg max. Messungenauigkeit: kleiner 0,8 mmHg

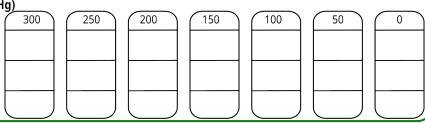
Messergebnis der statischen Druckprüfung (mmHg)

Sollwert

Istwert bei steigenden Druckwerten (am zu prüfenden RR-Gerät abgelesen)

Istwert bei fallenden Druckwerten

Differenz (max. +/- 3 mmHg oder Herstellerangaben)



## Prüfergebnis:

ja nein Das überprüfte Gerät erfüllt die Anforderungen

ja nein Das Prüfsiegel wurde angebracht und ist gültig

O bis 2027 O bis 2028 O bis 2029 O bis 2030

Datum, Unterschrift d. Prüfers

#### Festgestellte Mängel:

01 Gerät: Gehäuse defekt

02 Gerät: Pumpe defekt

03 Gerät: Druckablass defekt

04 Gerät: Elektronikbauteil defekt

11 Schlauch: Porös, gealtert

12 Schlauch: Verbindung locker/Abdichtung

21 Manschette: undicht

Sax 09/2022 Blutdrucküberprüfung 2025.

22 Manschette: Klettfixierung hält nicht

23 Manschette: falsche Manschette für Gerät

24 Manschette: verschlissen

31 Hinweis: falsche Batterien

32 Hinweis: keine Akkus verwenden

33 Hinweis: Batterien leer