



∴ HEINE GAMMA G®-Serie

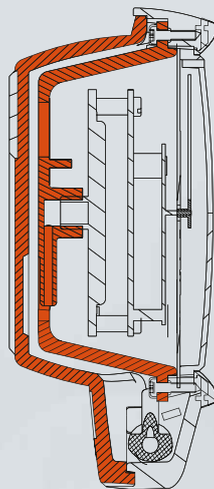
Shockproof und latexfreie Blutdruckmessgeräte



:- Die Besten ihrer Klasse.

Wer in der Diagnostik höchste Präzision erwartet, entscheidet sich für beste Qualität.

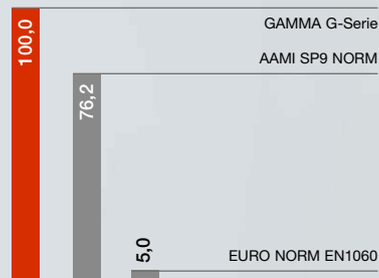
- :- Shockproof.
- :- Doppelwand-Gehäuse.
- :- Dreipunkt-Fixierung des Messwerkes.
- :- Übertrifft alle Normen.



Doppelwand-Gehäusekonstruktion mit Messwerkfixierung

Die robuste Doppelwand-Gehäusekonstruktion mit Dreipunkt-Fixierung des Messwerkes bietet einen optimalen Schutz gegen Erschütterungen. Die europäische (EN1060) sowie amerikanische (SP9) Norm werden weit übertroffen.

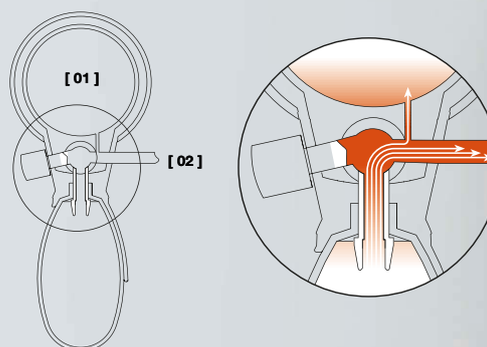
Bruchtest. Fallhöhe in cm.



„Ein-Schlauch-System“ mit neuartigem Druckmesssystem

(zum deutschen Patent angemeldet)

Die Luftventilkonstruktion mit optimierten Luftströmungswiderständen zum Messwerk sorgt für eine Dämpfung der Luftstöße während des Aufpumpens. Ein gleichmäßiger, stoßfreier Lufteinlass in das Messwerk ist garantiert. Ein Vorteil, der bisher nur mit Doppel-Schlauch-Systemen möglich war.



[01] MESSWERK
[02] SCHLAUCH ZUR MANSCHETTE

HEINE bietet mit der neuen innovativen „GAMMA G-Serie“ latexfreie Aneroid-Blutdruckmessgeräte bester Qualität und Funktionalität bei optimalem Preis-Leistungs-Verhältnis. Höchste Messpräzision und lange Lebensdauer, kombiniert mit funktionellem und modernem Design, garantieren einen zuverlässigen Dauereinsatz in Kliniken und Praxen.

GAMMA G Serie / Anerkannte klinische Validierung

Entsprechend dem Protokoll der europäischen Union über Bluthochdruck verfügen die HEINE GAMMA G® Blutdruckmessgeräte über die anerkannte klinische Validierung. Bestätigt wurde die gleichbleibende Genauigkeit der GAMMA G Blutdruckmessgeräte beim systolischen und diastolischen Wert.



[HEINE GAMMA G5®]

BESTELL-NR. | GAMMA G5

Das HEINE Standardmodell mit Drehventil.

Das strapazierfähige Gehäuse sowie der Löffel bestehen aus robustem Polyamid/TP-Elastomer. Maximaler Schutz des Messwerkes ist garantiert.

Der große Ball liegt ergonomisch gut in der Hand und sorgt für schnellen Druckaufbau beim Aufpumpen der Manschette.

- ✚ **Latexfreie Materialien.**
- ✚ **Shockproof.**
- ✚ **Neuartiges Druckmesssystem** für schnelle, präzise Anzeigen und längere Lebensdauer des Messwerkes.
- ✚ **Überdrucksicheres Manometer,** korrosionsfrei.
- ✚ **Mikro-Filter** schützt Ventil und Messwerk.
- ✚ **HEINE Skalen-Design,** bequem ablesbar (ø 56 mm).

- ✚ **Großer Ball** für schnelles Aufpumpen der Manschette (50 % mehr Ballvolumen).
- ✚ **Präzisions-Drehventil** für feine Dosierung; Gummianschlag in beide Drehrichtungen gegen unerwünschtes Festklemmen des Ventils.
- ✚ **Gehäuse** aus schlagfestem 2-Komponenten Polyamid/TP-Elastomer mit stoßabsorbierendem Anti-Rutschbelag.
- ✚ **Löffel** aus Polyamid, positionierbar für Links- und Rechtshänder.
- ✚ **Hochwertige 1-Schlauch-Manschette** mit Klettverschluss, waschbar.
- ✚ **5 Jahre Garantie*.**

*auf einwandfreie Beschaffenheit des Materials, der Verarbeitung und Herstellung

MIT ERWACHSENENMANSCHETTE MIT KINDERMANSCHETTE	[M-000.09.230] [M-000.09.231]
ÄRZTE-KIT MIT KINDER-, ERWACHSENEN- UND GROSSER ERWACHSENENMANSCHETTE MIT ERWACHSENENMANSCHETTE, OHNE REISSVERSCHLUSS-ETUI, IM 10ER PACK	[M-000.09.555] [M-000.09.561]



[HEINE GAMMA G7®]

BESTELL-NR. | GAMMA G7

Das Topmodell mit Leichtmetallkomponenten.

Ausgestattet mit einem extrem stabilen und qualitativ hochwertigen 2-Komponenten-Gehäuse aus Leichtmetall (Aluminiumlegierung) und Kunststoff (Polyamid/TP-Elastomer), beeindruckt das Topmodell GAMMA G7 durch sein äußerst solides und modernes Design.

Ausstattung und Design wie GAMMA G5, jedoch:

- ✚ **Gehäuseoberteil** aus 2-Komponenten Aluminiumlegierung/TP-Elastomer mit stoßabsorbierendem Schutzring für Ziffernblatt und Glas.

- ✚ **Gehäuseunterteil** aus schlagfestem 2-Komponenten Polyamid/TP-Elastomer mit stoßabsorbierendem Anti-Rutschbelag.
- ✚ **Löffel** aus hochwertiger Zinklegierung, positionierbar für Links- und Rechtshänder.
- ✚ **10 Jahre Garantie*.**

*auf einwandfreie Beschaffenheit des Materials, der Verarbeitung und Herstellung

MIT ERWACHSENENMANSCHETTE MIT KINDERMANSCHETTE	[M-000.09.232] [M-000.09.233]
ÄRZTE-KIT MIT KINDER-, ERWACHSENEN- UND GROSSER ERWACHSENENMANSCHETTE MIT ERWACHSENENMANSCHETTE, OHNE REISSVERSCHLUSS-ETUI, IM 10ER PACK	[M-000.09.554] [M-000.09.560]



[HEINE GAMMA GP®]



BESTELL-NR. | GAMMA GP

Standardmodell mit Druckknopfventil

Das GAMMA GP ist ausgestattet mit einem innovativen, absolut zuverlässigen und fein dosierbaren Druckknopfventil und vereint alle Konstruktions- und Qualitätsmerkmale des bewährten GAMMA G5.

- ✦ **Innovatives Druckknopfventil. (Pat. DE 10353157)**
Fein dosierbar, ultraschneller Luftablass, praktisch verschleißfrei. Von Links- und Rechtshändern gleichermaßen bequem zu bedienen.

- ✦ **5 Jahre Garantie*.**

* auf einwandfreie Beschaffenheit des Materials, der Verarbeitung und Herstellung

MIT ERWACHSENENMANSCHETTE MIT KINDERMANSCHETTE	[M-000.09.242] [M-000.09.243]
ÄRZTE-KIT MIT KINDER-, ERWACHSENEN- UND GROSSER ERWACHSENENMANSCHETTE	[M-000.09.556]
MIT ERWACHSENENMANSCHETTE, OHNE REISSVERSCHLUSS-ETUI, IM 10ER PACK	[M-000.09.562]



[HEINE GAMMA GST®]



BESTELL-NR. | GAMMA GST

MIT ERWACHSENENMANSCHETTE | [M-000.09.271]

Das Modell zur Selbstmessung.

Das GAMMA GST mit praktischer Zugbügel-Manschette und integriertem Stethoskop (Auflagefläche 43mm ø) ist ideal für die Selbstmessung und den Klinikeinsatz geeignet. Robust, präzise und einfach zu bedienen.

Ausstattung und Design wie GAMMA G5, jedoch:

- ✦ **Hochwertige 1-Schlauch-Zugbügel-Manschette** mit integriertem Stethoskop und angenehm weichen Ohr Oliven mit Schraubverschluss.
- ✦ **5 Jahre Garantie*.**

* auf einwandfreie Beschaffenheit des Materials, der Verarbeitung und Herstellung



[HEINE GAMMA XXL LF®]



BESTELL-NR. | **GAMMA XXL LF**

Das vielseitige Praxismodell.

Der Klassiker unter den HEINE Blutdruckmessgeräten ist das vielseitige Praxismodell GAMMA XXL LF. Die speziell für Kliniken und Arztpraxen entwickelte große, schwenkbare Skala ist auch aus der Entfernung sehr gut ablesbar. Ein langer Teleskopschlauch gewährleistet große Reichweite.

Das GAMMA XXL LF – der ideale Ersatz für umweltbelastende Quecksilbergeräte.

- ✦ **Latexfreie Materialien.**
- ✦ **Besonders stabile** Ausführung, ideal für den Krankeneinsatz und Praxisalltag.
- ✦ **Große, schwenkbare Skala** (ø 130mm), aus großer Entfernung sehr gut ablesbar.

- ✦ **Große Reichweite** durch langen Teleskopschlauch.
- ✦ **Ausbalancierter Zeiger** für genaue Anzeigen, stabil justiert.
- ✦ **Präzisionsventil** aus Metall, leicht zu dosieren.
- ✦ **Wartungsfreies, präzises** und langlebiges Manometer.
- ✦ **Wand-, Tisch-, Schienen- und Rollstativ-Montage** (höhenverstellbar).
- ✦ Umweltfreundlich, da **ohne Quecksilber.**
- ✦ **10 Jahre Garantie***.

* auf einwandfreie Beschaffenheit des Materials, der Verarbeitung und Herstellung

GRUNDGERÄT	[M-000.09.319]
WANDMODELL LF-W	[M-000.09.323]
STATIVMODELL LF-S	[M-000.09.326]
SCHIENENMODELL LF-R	[M-000.09.325]
TISCHMODELL LF-T MIT GERADEM SCHLAUCH	[M-000.09.322]
GRUNDGERÄT LF-T MIT GERADEM SCHLAUCH	[M-000.09.320]



[MANSCHETTEN / ZUBEHÖR]			
Manschetten für GAMMA G7 / G5 / GP	Kinder, klein	6 x 28	[M-000.09.700]
	Kinder	10 x 34	[M-000.09.702]
	Erwachsene, klein	14 x 53	[M-000.09.704]
	Erwachsene	14 x 58	[M-000.09.619]
	Oberschenkel	20 x 86	[M-000.09.615]
Manschetten für GAMMA GST	Erwachsene	14 x 53	[M-000.09.621]
Manschetten für GAMMA XXL LF	Kinder, klein	6 x 28	[M-000.09.701]
	Kinder	10 x 34	[M-000.09.703]
	Erwachsene, klein	14 x 53	[M-000.09.705]
	Erwachsene	14 x 58	[M-000.09.629]
	Oberschenkel	20 x 86	[M-000.09.625]
Halterungen und Ablagen für GAMMA XXL LF	Manschettenablage	für Tischmodell GAMMA XXL LF-T	[M-000.09.141]
	Tischständer	für Tischmodell GAMMA XXL LF-T	[M-000.09.142]
	Höhenverstellbares Stativ	für Stativmodell GAMMA XXL LF-S	[M-000.09.145]
	Universalhalter	für Schienen-, Wand- und Stativmodell GAMMA XXL LF-R / LF-W / LF-S	[M-000.09.306]
	Schienenklemme	für Schienenmodell GAMMA XXL LF-R	[M-000.09.307]





■ HEINE NIEDERLASSUNGEN
■ HEINE VERTRETUNGEN

Ein Unternehmen schreibt Geschichte und gibt seiner ausgezeichneten Produkt-Qualität einen Namen: HEINE.

1946 gegründet, unabhängig, traditionsreich und heute internationaler Marktführer und Komplettanbieter von Diagnostikinstrumenten. HEINE Produkte erfüllen alle internationalen Standards (ISO/CE) und sind in Präzision und ergonomischem Design weltweit führend. Die intensive und kontinuierliche unternehmenseigene Forschung und Produktentwicklung schaffen eine solide und zukunftsweisende Basis für die technische Reife und die ausgezeichnete Qualität aller HEINE Produkte. Mitverantwortlich für diesen Erfolg sind weltweit über 500 Mitarbeiter.

www.heine.com

DEUTSCHLAND

HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG
82211 Herrsching
Kientalstr. 7
Tel. +49 (0) 81 52-380
Fax +49 (0) 81 52-38202
E-Mail: info@heine.com

NORD AMERIKA

HEINE USA LTD.
10 Innovation Way
Dover, NH 03820
Tel. (603) 742-7103
Fax (603) 742-7217
Toll Free (800) 367-4872
E-Mail: service@heine-na.com

AUSTRALIEN

HEINE AUSTRALIA PTY. LTD.
Unit 9, 98 Old Pittwater Road
P.O. Box 717 Brookvale 2100
New South Wales
Tel. +61 (0) 2-99389500
Fax +61 (0) 2-99392305
E-Mail: info@heine.com.au

SCHWEIZ

HEINE (Schweiz) AG
Tobelackerstr. 9
CH-8212 Neuhausen am Rheinfall
Tel. +41 (0) 52-6722266
Fax +41 (0) 52-6726377
E-Mail: heine-schweiz@schaffhausen.ch

Technische Änderungen vorbehalten.

Ihr Fachhändler

10/09. A-000.00.215 d

