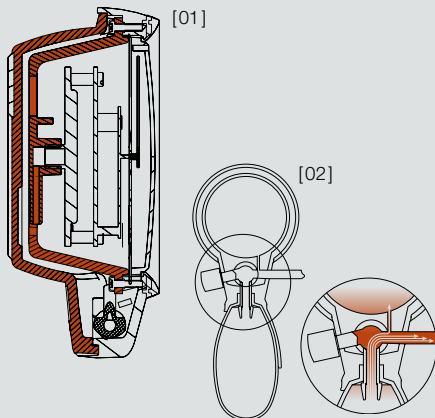


**To z pewnością
przyspieszy
bicie Twego
SERCA.
Z czystej,
RADOŚCI.**





SHOCKPROOF!



ODPORNE NA WSTRZĄSY

[01] Konstrukcja odporna na wstrząsy, o podwójnej ścianie, ze specjalnym zabezpieczeniem manometru. Solidna konstrukcja o podwójnej ścianie, z unikalnym potrójnym mocowaniem manometru zapewnia doskonałą ochronę przed wstrząsami. Ciśnieniomierz spełnia wymagania norm zarówno EN ISO 81060-1 jak i ANSI/AAMI/ISO 81060-1.

SYSTEM PRZENIESIENIA CIŚNIENIA

[02] W konstrukcji zastosowano pojedynczy przewód ciśnieniowy z innowacyjnym systemem przeniesienia ciśnienia. Konstrukcja zaworu umożliwia najlepsze warunki łagodzenia wpływu skoków ciśnienia podczas inflacji na manometr. Dotąd taka cecha była możliwa tylko z użyciem podwójnego układu przewodów.



ZATWIERDZONE DO UŻYTKU KLINICZNEGO

HEINE GAMMA® G7

Model z górnej półki w lekkiej aluminiowej obudowie



- ⌘ Odporny na wstrząsy.
- ⌘ Bezłateksowy.
- ⌘ Specjalny system przeniesienia ciśnienia.
- ⌘ Manometr odporny na wysokie ciśnienie. Wytrzymały i niezawodny.
- ⌘ Mikrofiltr. Ochrona manometru i zawór.
- ⌘ Wskaźnik z dużą skalą odczytową. Czytelna czarno-biała skala o średnicy 56mm.
- ⌘ Wysokiej jakości wskaźnik. Precyzyjnie skalibrowany, wytrzymały i odporny na wstrząsy.
- ⌘ Duża gruszka pompująca. Szybko napompowuje mankiet. Szybki pomiar.
- ⌘ Specjalny zawór zmniejszania ciśnienia – umożliwia płynną i dokładną regulację ciśnienia, szybki spadek ciśnienia i jest wyjątkowo trwały. Gumowy ogranicznik zabezpiecza przed zablokowaniem zaworu.
- ⌘ Górna część obudowy wykonana ze stopu aluminium z pierścieniem absorbującym wstrząsy, chronią wskaźnik i skalę odczytową.
- ⌘ Dolna część obudowy wykonana z wytrzymałego plastiku. Absorbuje wstrząsy, antypoślizgowa.
- ⌘ Łyżka z lekkiego stopu. Możliwość przełożenia łyżki dla osób prawo- lub leworęcznych.
- ⌘ Wysokiej jakości jednowężkowy mankiet z zapięciem na rzepy. Nadaje się do prania.
- ⌘ Ergonomiczny design. G7 jest idealnie wyważony, aby zapewnić komfort i ułatwić pracę.
- ⌘ 10 lat gwarancji.*

* gwarancja obejmuje wady projektowe, materiałowe i produkcyjne przez okres 10 lat od daty zakupu

GAMMA G7

z mankietem dla dorosłych, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.232
z mankietem dla dzieci, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.233
Zestaw z trzema mankietami: dla dzieci, dorosłych i małym dla dorosłych	M-000.09.554
z mankietem dla dorosłych, bez pochewki, karton z 10 szt.	M-000.09.560

HEINE GAMMA® G5

Standardowy ciśnieniomierz HEINE



Łączy wszystkie cechy GAMMA G7, z następującymi wyjątkami:

- ✶ **Korpus ciśnieniomierza wytworzony z tworzywa odpornego na uderzenie** i z odpowiednią powłoką do trzymania w ręce.
- ✶ **Plastikowa łyżka** – możliwość przełożenia do użytku zarówno przez osoby praworęczne jak i leworęczne.
- ✶ **5 lat gwarancji.***

* gwarancja obejmuje wady projektowe, materiałowe i produkcyjne przez okres 5 lat od daty zakupu

GAMMA G5	
z mankietem dla dorosłych, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.230
z mankietem dla dzieci, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.231
Zestaw z trzema mankietami: dla dzieci, dorosłych i małym dla dorosłych	M-000.09.555
z mankietem dla dorosłych, bez pochewki, karton z 10 szt.	M-000.09.561

HEINE GAMMA® GP

Standardowy ciśnieniomierz HEINE z zaworem przyciskowym



Konstrukcyjnie bazuje na wersji GAMMA G5. Dodatkowo wyposażony w zawór przyciskowy

- ✶ **Innowacyjny zawór przyciskowy.** Niezawodny, precyzyjnie dozujący system, super szybkie wypuszczanie powietrza. Możliwość przełożenia gruszki dla prawo- i leworęcznych.
- ✶ **5 lat gwarancji.***

* gwarancja obejmuje wady projektowe, materiałowe i produkcyjne przez okres 5 lat od daty zakupu

GAMMA GP	
z mankietem dla dorosłych, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.242
z mankietem dla dzieci, w pochewce z zamkiem błyskawicznym	M-000.09.243
Zestaw z trzema mankietami: dla dzieci, dorosłych i małym dla dorosłych	M-000.09.556
z mankietem dla dorosłych, bez pochewki, karton z 10 szt.	M-000.09.562

HEINE GAMMA® XXL LF

Profesjonalny, uniwersalny ciśnieniomierz do zastosowań klinicznych



[01]

GAMMA XXL LF to ciśnieniomierz bezręczowy, dzięki czemu jest całkowicie bezpieczny i ekologiczny.

- ✦ **Bezłateksowy.**
- ✦ **Wytrzymała konstrukcja z włókna węglowego.** Wskazany w szpitalach i prywatnych praktykach.
- ✦ **Duża skala odczytowa o średnicy 130 mm.** Bardzo czytelna, obracalna, co pozwala łatwo odczytać wskazanie nawet stojąc pod kątem do ciśnieniomierza.
- ✦ **Długi, spiralny wężyk (3 m).** Do pracy na odległość.
- ✦ **Wysokiej jakości wskaźnik.** Precyzyjnie skalibrowany i wytrzymały.
- ✦ **Precyzyjny zawór spustowy.**
- ✦ **Manometr odporny na wysokie ciśnienie.** Wytrzymały i niezawodny.
- ✦ **Bezręczowy.** Całkowicie bezpieczny i ekologiczny.
- ✦ **Wiele opcji mocowania: do ściany, stołu, na szynie lub wózku.** Regulowana wysokość.
- ✦ **10 lat gwarancji.***

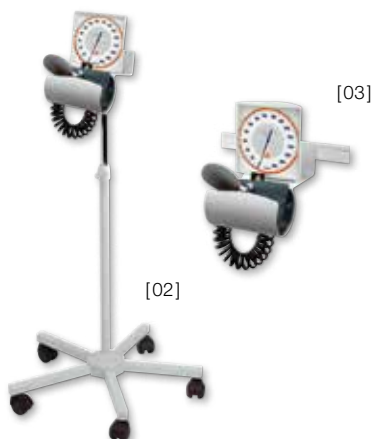
* gwarancja obejmuje wady projektowe, materiałowe i produkcyjne przez okres 10 lat od daty zakupu

GAMMA XXL LF

GAMMA XXL LF-W (do ściany) z mankietem dla dorosłych [01]	M-000.09.323
GAMMA XXL LF-S (na wózku z kółkami) z mankietem dla dorosłych [02]	M-000.09.326
GAMMA XXL LF-R (do szyny) z mankietem dla dorosłych [03]	M-000.09.325
GAMMA XXL LF-T (na stolik – prosty wężyk gruszką pompującą) z mankietem dla dorosłych [04]	M-000.09.322
GAMMA XXL LF-WB do płyty Wallboard, strona 146 [05]	M-000.09.327

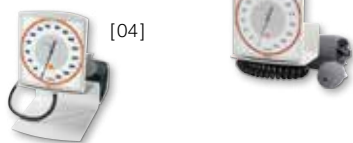
Akcesoria

Stojak na mankiet do GAMMA XXL LF-T	M-000.09.141
Podstawa biurkowa do GAMMA XXL LF-T	M-000.09.142
Stojak na kółkach do GAMMA XXL LF-S (wysokość 80 – 125 cm)	M-000.09.145
Uniwersalna płyta do zamocowania GAMMA XXL LF-W, -S, -R	M-000.09.306
Uchwyt do szyny do GAMMA XXL LF-R	M-000.09.307



[02]

[03]



[04]

[05]

Mankiety do mierzenia ciśnienia krwi

Bezłateksowe mankiety do ciśnieniomierzy



Mankiety do ciśnieniomierzy GAMMA G7/G5/GP/XXL LF.

- ✧ Bezłateksowe.
- ✧ Pasują do większości ciśnieniomierzy na rynku.
- ✧ Mankiety wysokiej jakości, zapinane na rzepy, wykonane z odpornego na zużycie materiału. Testowane fizjologicznie.
- ✧ Podwójny szew.
- ✧ Nadają się do prania.
- ✧ Wskaźnik pozwala na właściwe założenie mankietu.
- ✧ Wyraźne oznaczenie rozmiaru mankietu oraz oznakowanie odpowiadającego obwodu ramienia.
- ✧ Bardzo wytrzymały, elastyczny przewód powietrzny. Zapewnia długą żywotność.
- ✧ Niezawodny. Całkowicie hermetyczny system.



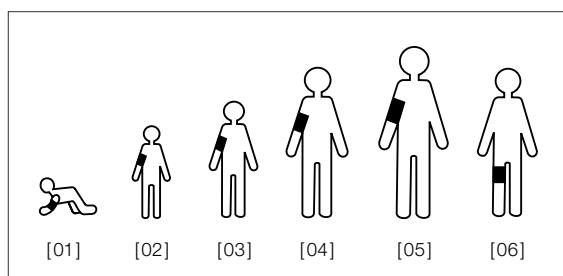
GAMMA G7/G5/GP	Jednowężykowe mankiety (kpl.) Rozmiar Obwód /cm			Jednowężykowe dętki Rozmiar		Zewnętrzne mankiety Rozmiar	
Niemowlęta [01]	6x28	8–13	M-000.09.700	5x9	M-000.09.661	6x28	M-000.09.059
Dzieci [02]	10x34	13–20	M-000.09.702	7x14	M-000.09.663	10x34	M-000.09.060
Dorośli, mały [03]	14x53	20–29	M-000.09.704	11x23	M-000.09.664	14x53	M-000.09.061
Dorośli [04]	14x58	29–41	M-000.09.619	12x28	M-000.09.665	14x58	M-000.09.055
Dorośli, duży [05]	17x70	35–47	M-000.09.706	15x34	M-000.09.668	17x70	M-000.09.058
Udo [06]	20x86	41–59	M-000.09.615	18x41	M-000.09.667	20x86	M-000.09.057



GAMMA XXL LF	Dwuwężykowe mankiety (kpl.) Rozmiar Obwód / cm			Dwuwężykowe dętki Rozmiar		Zewnętrzne mankiety Rozmiar	
Niemowlęta [01]	6x28	8–13	M-000.09.701	5x9	M-000.09.671	6x28	M-000.09.059
Dzieci [02]	10x34	13–20	M-000.09.703	7x14	M-000.09.673	10x34	M-000.09.060
Dorośli, mały [03]	14x53	20–29	M-000.09.705	11x23	M-000.09.674	14x53	M-000.09.061
Dorośli [04]	14x58	29–41	M-000.09.629	12x28	M-000.09.675	14x58	M-000.09.055
Dorośli, duży [05]	17x70	35–47	M-000.09.631	15x34	M-000.09.678	17x70	M-000.09.058
Udo [06]	20x86	41–59	M-000.09.625	18x41	M-000.09.677	20x86	M-000.09.057

Proszę zwrócić uwagę, że położenie połączeń na mankietach i dętkach uległo zmianie.

Przy zamawianiu części zamiennych zawsze proszę podać numer LOT wydrukowany na mankiecie. Pozwoli nam to dostarczyć prawidłowe dętki / zewnętrzne mankiety.



STETOSKOPY HEINE GAMMA®

- ✶ **Solidna głowica osłuchowa** o idealnej wadze chroni przed przenikaniem zakłóceń z zewnątrz i zapewnia doskonałą jakość osłuchu pacjenta. Higieniczna, matowa, chromowana.
- ✶ **Głowica osłuchowa z „cieplą” obwódką** dla komfortu pacjentów.
- ✶ Chromowane nauszники, indywidualnie regulowane.
- ✶ **Wysokiej jakości przewód osłuchowy** o konstrukcji „Y” perfekcyjnie przenoszący dźwięki i akustykę.
- ✶ **Bezłateksowe przewody osłuchowe.**

Stetoskop podmankietowy HEINE GAMMA® 3.1

Do dokładnego osłuchu.



- ✶ **Stetoskop z płaską głowicą osłuchową.** Płaska konstrukcja głowicy umożliwia bezproblemowe wsunięcie pod mankiet ciśnieniomierza.
- ✶ **Wysokiej jakości membrana** o średnicy 44 mm.
- ✶ **Jednoprzewodowa konstrukcja** ze doskonałą transmisją dźwięku.
- ✶ **W zestawie oliwki uszne** (duże/miękkie).
- ✶ **Opcjonalnie:** oliwki uszne (małe/twarde) (M-000.09.946).

GAMMA 3.1

M-000.09.941

Stetoskop internistyczny HEINE GAMMA® 3.2

Do najwyższej dokładności osłuchu.



Parametry jak w przypadku GAMMA 3.1, tylko z dwustronną głowicą osłuchową.

- ✶ **Dwustronna głowica osłuchowa** z dwoma różnymi zakresami przenoszonych częstotliwości, do wyboru: wysokiej jakości membrana z jednej strony oraz lejek osłuchowy na drugiej stronie.
- ✶ **Wysokiej jakości membrana** o średnicy 44 mm dla doskonałej akustyki i przewodzenia dźwięków.
- ✶ **Średnica lejka 30mm.**

GAMMA 3.2

M-000.09.942

Stetoskop pediatryczny HEINE GAMMA® 3.3

Do najwyższej dokładności osłuchu dzieci.



Parametry jak w przypadku GAMMA 3.2.

- ✶ **Zmniejszona powierzchnia kontaktowa głowicy osłuchowej** do 31 mm czyni stetoskop GAMMA 3.3 idealnym do badania dzieci.

GAMMA 3.3

M-000.09.943

Stetoskop kardiologiczny HEINE GAMMA® C3

Specjalnie zaprojektowany do badania kardiologicznego.



- ✶ **Wyjątkowe parametry akustyczne**, zwłaszcza w zakresie częstotliwości pracy serca.
- ✶ **Dwustronna głowica odsłuchowa** z dwoma różnymi zakresami częstotliwości. Natychmiastowy wybór podwójnej membrany na jednej stronie lub lejka z drugiej strony.
- ✶ **Wysokiej jakości podwójna membrana**, o średnicy 45 mm daje doskonałą transmisję dźwięku i doskonały kontakt ze skórą dla wyjątkowej reprodukcji dźwięku.
- ✶ **Przewód słuchowy w systemie „dwa-w-jednym”.** Lepiej niweluje zakłócenia z zewnątrz, poprawia przewodzenie dźwięku.
- ✶ **W zestawie oliwki uszne** (duże/miękkie) oraz zamienne (małe/twarde) dla odpowiedniej izolacji akustycznej.

GAMMA C3

M-000.09.944