

: HEINE® EN 200 Diagnostik Center

Immer da. Immer nah. Immer bereit.



HEINE® EN 200 DIAGNOSTIK CENTER

Alle wichtigen Diagnostik-Instrumente platzsparend und ständig einsatzbereit in Ihrer Nähe.





Es gibt LED. Und es gibt LED^{HQ}. HEINE hat einen neuen Standard gesetzt, indem von der Materialauswahl über die Verarbeitung, von der Lichtstärke bis zur Dimmbarkeit, vom Wärmemanagement bis zu einem möglichst hohen Farbwiedergabe-Index das Beste gerade gut genug ist. Wir nennen das LED in HEINE Qualität. Kurz LED^{HQ}.

OB KLINIK ODER PRAXIS:

Individuell konfigurieren und mit vielen HEINE Instrumenten kombinieren, zum Beispiel:

BETA F.O. OTOSKOPE

- : Lange Lebensdauer durch die solide Ganzmetallkonstruktion.
- : Einzigartige 4,2 oder 3-fache Vergrößerung. Detailreiche Darstellung und einfache Identifizierung von Fremdkörpern.
- : XHL- oder LEDHQ-Beleuchtung.



DELTA 20 T DERMATOSKOP

- "Toggle"-Funktion zum Umschalten zwischen polarisiertem und nicht-polarisiertem Beleuchtungsmodus.
- : Blend- und reflexfreie Sicht durch
 Polarisation, auch ohne Immersionsflüssigkeit.
- : Digitale Dokumentation: das DELTA20T kann problemlos an Spiegelreflexkameras angeschlossen werden.
- : LEDHQ-Beleuchtung.

BETA OPHTHALMOSKOPE

- : Wartungsfrei aufgrund des staubdichten Gehäuses.
- Patentierte Dimmbarkeit für eine optimale Anpassung an jede Untersuchungsumgebung und erhöhten Patientenkomfort.
- : Reflexfreie Fundusbilder durch einzigartiges "Asphärisches Optisches System".
- : XHL- oder LEDHQ-Beleuchtung.

MUNDSPATELHALTER

- Für Standard-Holzspatel oder mit Spatelauswerfer für HEINE Einmalgebrauchs-Mundspatel.
- Optimale Ausleuchtung der Mund- und Rachenhöhle.
- : Blendfreie Sicht für den Untersucher durch Lampen-Aufschraubkappe.
- : XHL-Beleuchtung.





[02]

[03]

EN 200 Wandtransformator (Basiseinheit mit 2 Griffen) ohne Instrumentenköpfe [01]	X-095.12.250
EN 200-1 Wandtransformator (Singleeinheit mit einem Griff) zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator	
kurzes USB-Kabel), ohne Instrumentenkopf [02]	X-095.12.251
EN 200-1 Wandtransformator (Singleeinheit mit einem Griff) zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, ohne Instrumentenkopf [02]	X-095.12.252
EN 200 Diagnostik Center Sets	
mit EN 200 Wandtransformator, GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät, Ablagekorb, BETA 400 LED F.O. Otoskop, BETA 200 LED Ophthalmoskop, AllSpec Tip-Spender und Wallboard inkl. Befestigungsmaterial [03]	A-095.12.950
Nie oben, aber mit BETA 200 LED F.O. Otoskop	A-095.12.951
EN 200 Diagnostik Center Kits	
mit EN200 Wandtransformator, BETA400 LED F.O. Otoskop und	
BETA200 LED Ophthalmoskop (ohne weiteres Zubehör) [04]	A-095.12.218
mit EN200 Wandtransformator, K180 F.O. Otoskop und	A-095.12.220
180 Opninalmoskop (onne weiteres Zubenor)	
K180 Ophthalmoskop (ohne weiteres Zubehör)	
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05]	B-000.11.149
	B-000.11.149 M-000.09.201
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel),	
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil,	M-000.09.201
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät [07]	M-000.09.201
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät ohne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09]	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät [07]	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät Johne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09] Wallboard aus satiniertem Acrylglas für die einfache Montage an der	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät ohne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09] Wallboard aus satiniertem Acrylglas für die einfache Montage an der Wand, 50 x 75 x 0,8 cm, 3,8 kg, mit Vorbohrungen und Befestigungsmaterial für Gerätekombination EN 200 BP / Ablagekorb / EN 200 / Tip-Spender	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327 M-000.09.140
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät ohne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09] Wallboard aus satiniertem Acrylglas für die einfache Montage an der Wand, 50x75x0,8cm, 3,8kg, mit Vorbohrungen und Befestigungsmaterial für Gerätekombination EN 200 BP / Ablagekorb / EN 200 / Tip-Spender	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327 M-000.09.140
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät ohne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09] Wallboard aus satiniertem Acrylglas für die einfache Montage an der Wand, 50 x 75 x 0,8 cm, 3,8 kg, mit Vorbohrungen und Befestigungsmaterial für Gerätekombination EN 200 BP / Ablagekorb / EN 200 / Tip-Spender	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327 M-000.09.140
AllSpec Tip-Spender für AllSpec Einmalgebrauchs-Tips [05] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Verwendung mit dem EN 200 Wandtransformator (kurzes USB-Kabel), Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten [06] EN 200 BP Automatisches, digitales Blutdruckmessgerät zur Einzelnutzung mit langem USB-Kabel und E4-USB Steckernetzteil, Spiralschlauch zum Anschluss der Manschetten, ohne Manschetten GAMMA XXL LF-W Analoges Blutdruckmessgerät [07] GAMMA XXL LF-WB Analoges Blutdruckmessgerät ohne Manschettenablage) [08] Ablagekorb zur Aufbewahrung von Blutdruckmanschetten [09] Wallboard aus satiniertem Acrylglas für die einfache Montage an der Wand, 50x75x0,8cm, 3,8kg, mit Vorbohrungen und Befestigungsmaterial ür Gerätekombination EN 200 BP / Ablagekorb / EN 200 / Tip-Spender ür Gerätekombination EN 200 / Tip-Spender	M-000.09.201 M-000.09.202 M-000.09.323 M-000.09.327 M-000.09.140 X-095.12.005 X-095.12.006

Weitere Produktkonfigurationen und andere HEINE Qualitätsprodukte finden Sie auf heine.com oder rufen Sie uns an!



