

DIAGNOSTIK

Fieberthermometer

ab Seite 316

Analoge, quecksilberfreie und digitale Fieberthermometer, mit fester oder flexibler Spitze, sowie Thermometer-Schutzhüllen, Infrarot-Ohrthermometer und Zubehör.

Blutdruckmessgeräte

ab Seite 319

Manuelle Blutdruckmessgeräte in Ein- oder Zweischlauchtechnik sowie Zubehör und Ersatzteile, Diagnostiksets und manuelle Selbstmessgeräte; Halbautomatische und automatische, elektronische Blutdruckmessgeräte für Profis und Zubehör; 24-Stunden- bzw. Synchron-Blutdruckmessgeräte, ABI-System zur PAVK-Früherkennung, Elektronische, vollautomatische Blutdruckmessgeräte für Arzt und Patienten, für Oberarm und Unterarm.

Stethoskope

ab Seite 340

Stethoskope und Zubehör für Schwestern, Pfleger und Ärzte in vielen Ausführungen und Preisklassen.

EKG- und Ultraschallzubehör

ab Seite 352

EKG- und Videoprinter-Papiere, Patientenkabel, Elektroden in verschiedenen Ausführungen, Extremitätenbänder, EKG- und Ultraschall-Kontaktmittel, Schutzhüllen und Reiniger für Ultraschallköpfe.

Spirometrie

ab Seite 359

Spirometriegeräte und Zubehör für die Praxis und Unterwegs, allgemeines Spirometrie-Zubehör.

Diagnostikinstrumente und Zubehör

ab Seite 363

Otoskope, Dermatoskope in Halogen- oder LED-Ausführung samt Zubehör sowie HNO-Spezialaufsätze für Otoskope; Taschen- und Stirnleuchten, diverse Stromquellen und Griffe für Diagnostikinstrumente, Ersatzlampen.

Wiegen und Messen

ab Seite 387

Geeichte & ungeeichte Waagen und Messinstrumente für Pädiatrie, Erwachsene sowie den Pflege- und Rehabereich, Ungeeichte, digitale sowie analoge Personenwaagen.

Diagnostik-Instrumente und Hilfsmittel

ab Seite 406

Sehproben-Beleuchtungsrahmen und -Tafeln, Reflexhämmer, Stimmgabeln, Goniometer.

Röntgenzubehör

ab Seite 409

Röntgenfilme, Bleibuchstaben, Röntgen-Chemikalien für die Hand- und Maschinenentwicklung, Lagerungshilfen, Keile und Polster für den Röntgenraum, Röntgen-Schutzbekleidung, Röntgenfilmbetrachter, MRT-Venenstauer.



Diagnostik



FIEBERTHERMOMETER

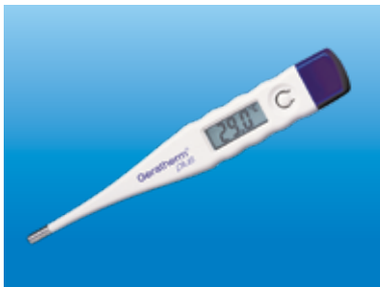


GERATHERM® classic – Quecksilberfrei

Ungiftig und umweltfreundlich Fieber messen mit der Messflüssigkeit Galinstan
 Lebenslange hohe Messgenauigkeit (+ 0,1 °C/ - 0,15 °C).
 Mit Galinstan, nicht toxisch. 100 % desinfizierbar. Hygienische Sauberkeit durch
 leichte Reinigung des Glaskörpers.
 Messbereich: 35,5 °C bis 42°C. Keine Batterien erforderlich. Mit Aufbewahrungshülle,
 einzeln in der Hängefaltschachtel.

Karton: 12 Stück

Bestellnummer	
454100	



GERATHERM® plus

Digitales Fieberthermometer mit erweitertem Messbereich! Ideal für klinische
 Anwendungen wie z.B. Frühgeburten und Hypothermie. Großer Messbereich: 28,0 °C
 – 42,9 °C, hohe Messgenauigkeit: +/- 0,1 °C, 100% wasserdicht. Mit Messwert-
 Speicher (letzter Wert) und automatischem Signalton sowie automatischer
 Abschaltung. Inkl. Aufbewahrungshülle.

Bestellnummer	
4019 0000 26	



GERATHERM® clinic

Das robuste Thermometer für die Klinik – Unzerbrechlich! Resistent gegen alle
 handelsüblichen Desinfektionsmittel, besonders hygienisch. Hohe Messgenauigkeit
 (+/- 0,1°C), Messbereich: 32,0 °C bis 43,9 °C, 100% wasserdicht, extra große digitale
 Anzeige für leichtes Ablesen. Mit Messwert-Speicher der letzten Messung, automati-
 schem Signalton und automatischer Abschaltung. Mit Aufbewahrungshülle.

Bestellnummer	
4019 0000 31	



BOSOTHERM basic

Digitale Fieberthermometer, hochpräzise Messwerte, das Thermometer ist zu 100%
 wasserdicht, Speicher der letzten Messung, praktisches Klarsicht-Etui.

Packung: 50 Stück

Bestellnummer	
521-0-024	



Diagnostik

BOSOTHERM flex

Sanfte und schnelle Messung, antiallergische Goldbeschichtung, 100 % wasserdicht, Speicher für den letzten Messwert, praktisches Klarsicht-Etui.

Packung: 50 Stück

Bestellnummer

521-0-021FLEX



Thermometer - Schutzhüllen

Weiche Folie, griffgerechte Verpackung, großes Schriftfeld

Packung: 1000 Stück

Bestellnummer

H 711033



BOSOTHERM medical

Generiert eine sanfte und präzise Messung in nur 1 Sekunde! Misst auch Oberflächentemperaturen. Leuchtdisplay, Alarmsignal bei Fieber, sehr handlich durch ergonomisches Design, Signalton für Anfang und Ende der Messung, Speicher zeigt beim Einschalten letzten Messwert (Indiz für steigendes oder fallendes Fieber), inklusive Hygieneschutzhüllen.

Bestellnummer

521-0-019



Hygiene-Schutzhüllenset für bosotherm medical

Bestellnummer

5207086

Inhalt

40 Stück

5207087

25 Pkg. à 40 Stk. = 1.000 Stk.



GERATHERM® non contact

Berührungslos Fieber messen – mit neuer Infrarot-Technologie!

100 % hygienisch & höchster Komfort. Schnelle & berührungslose Temperaturmessung in ca. 3 Sekunden. Sicher & hygienisch: reduzierte Übertragung von Viren und anderen Krankheitserregern. Multifunktional: Messen von Körper- sowie Umgebungstemperatur, Flüssigkeiten und Oberflächen. Erweiterter Messbereich von 0 °C – 100 °C, sowie hohe Messgenauigkeit: +/- 0,2 °C und einfache Umschaltung zwischen °C und °F. Visueller & akustischer Fieberindikator und automatischer Signalton. Großes, beleuchtetes Display mit Lupeneffekt. Abruf der letzten 30 Speicherwerte und automatische Abschaltung. Klinisch getestet! Mit praktischer Halteschale.

Bestellnummer

402000011





BOSOTHERM diagnostic

Kontaktloses Infrarot-Thermometer – bequem ohne Berührung

Sichere Messung an der Stirn in nur 1 Sekunde, großes Leuchtdisplay, Alarmsignal bei Fieber, für Körper- und Oberflächentemperaturen, sehr handlich durch ergonomisches Design, Speicher für 30 Messwerte, praktische Aufbewahrungstasche und Batterien inklusive.

Bestellnummer

521-0-030



MANUELLE BLUTDRUCKMESSUNG

ERKA. PERFECT ANEROID

Weltweit und mittlerweile millionenfach in der Praxis bewährt, setzt ERKA mit dem Perfect Aneroid seit Jahrzehnten den Standard in Sachen Blutdruckmessung. Die membranenschonende 2-Schlauch-Technologie garantiert eine maximale Lebensdauer bei täglicher Anwendung: die Verwendung einer speziell gehärteten Kupfer-Beryllium-Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision des Messinstruments. Das sensitive Schraubablassventil ermöglicht dem Anwender perfektes Messen.

ERKA. GREEN CUFF Manschetten sind langlebig, hautverträglich, biokompatibel und stehen für maximalen Tragekomfort!

Auf Anfrage auch für Linkshänder-Modell lieferbar.

Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 5 Jahren!



Skala Ø 48 mm mit grüner GREEN CUFF Superb Manschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Größe	Erwachsene
20,5 – 28,0 cm	201.26482	Rapid	3	Small
27,0 – 35,0 cm	201.20482	Rapid	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	201.24482	Rapid	5	Large
20,5 – 28,0 cm	201.26282	Haken	3	Small
27,0 – 35,0 cm	201.20282	Haken	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	201.24282	Haken	5	Large

Skala Ø 56 mm mit grüner GREEN CUFF Superb Manschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Größe	Erwachsene
20,5 – 28,0 cm	203.26482	Rapid	3	Small
27,0 – 35,0 cm	203.20482	Rapid	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	203.24482	Rapid	5	Large
20,5 – 28,0 cm	203.26282	Haken	3	Small
27,0 – 35,0 cm	203.20282	Haken	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	203.24282	Haken	5	Large

ERKA. PERFECT ANEROID - Klinikmodell

In den Eigenschaften und Ausführung hervorragend wie das Praxismodell, jedoch für den hektischen Klinik-Alltag mit einer Manometer-Schutzkappe entwickelt. Ausführungen für Linkshänder oder mit Hakenmanschette werden auf Anfrage geliefert.

Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 5 Jahren!

Skala Ø 48 mm mit grüner GREEN CUFF Superb Manschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Größe	Erwachsene
20,5 – 28,0 cm	215.26482	Rapid	3	Small
27,0 – 35,0 cm	215.20482	Rapid	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	215.24482	Rapid	5	Large

ERKA. PERFECT ANEROID KLINIK Ø 56 mm mit grüner GREEN CUFF Superb Manschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Größe	Erwachsene
20,5 – 28,0 cm	214.26482	Rapid	3	Small
27,0 – 35,0 cm	214.20482	Rapid	4	Medium
34,0 – 43,0 cm	214.24482	Rapid	5	Large





ERKA. PERFECT ANEROID – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF **Manschetten**

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	025.28482	Säugling	1	Rapid grün
14,0 – 21,5 cm	025.27482	Kleinkind	2	Rapid grün
20,5 – 28,0 cm	025.26482	Erw. Small	3	Rapid grün
27,0 – 35,0 cm	025.20482	Erwachsene	4	Rapid grün
34,0 – 43,0 cm	025.24482	Erw. Large	5	Rapid grün
42,0 – 54,0 cm	025.29482	Oberschenkel	6	Rapid grün
20,5 – 28,0 cm	025.26282	Erw. Small	3	Haken grün
27,0 – 35,0 cm	025.20282	Erwachsene	4	Haken grün
34,0 – 43,0 cm	025.24282	Erw. Large	5	Haken grün

ERKA. PERFECT ANEROID – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF **Gebläseball und Manometer**

Bestellnummer	Typ
000.20200	Gebläseball grün
030.20199	Manometer Ø 48 mm
030.20399	Manometer Ø 56 mm



ERKA. KOBOLD

Das Einschlauch-Modell ERKA. Kobold ist ein robuster und verlässlicher Partner für jeden professionellen Anwender. Das ergonomisch ausgewogene Design kombiniert mit einer gewichtsoptimierten Bauweise und dem extra sensiblen Schraubablassventil garantieren in der täglichen Routine des Mediziners den maximalen Bedienkomfort – bei jeder einzelnen Messung. Eine speziell gehärtete Kupfer-Beryllium-Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision. Die robuste Skala ist optimal ablesbar mit einem Durchmesser von 48 mm. Das eloxierte Aluminiumgehäuse ist leicht zu reinigen und garantiert optimale Oberflächenhygiene. ERKA. GREEN CUFF Manschetten sind langlebig, hautverträglich, biokompatibel und stehen für einen maximalen Tragekomfort.

Skala Ø 48 mm silber eloxiert, **nur mit grauer** GREEN CUFF Superb Rapidmanschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
10,0 – 15,0 cm	227.28493	1	Säugling
14,0 – 21,5 cm	227.27493	2	Kleinkind
20,5 – 28,0 cm	227.26493	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	227.20493	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	227.24493	5	Erw. Large
42,0 – 54,0 cm	227.29493	6	Oberschenkel

ERKA. KOBOLD – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF Manschetten und Gebläseball



Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	025.28493	Säugling	1	Rapid grau
14,0 – 21,5 cm	025.27493	Kleinkind	2	Rapid grau
20,5 – 28,0 cm	025.26493	Erw. Small	3	Rapid grau
27,0 – 35,0 cm	025.20493	Erwachsene	4	Rapid grau
34,0 – 43,0 cm	025.24493	Erw. Large	5	Rapid grau
42,0 – 54,0 cm	025.29493	Oberschenkel	6	Rapid grau
Gebläseball schwarz	000.20400			



ERKA. KOBOLD Smart

Mit dem innovativen Smart Konzept sorgt ERKA. für optimale Infektionsprävention bei absolut exakten Messwerten. Die Nutzung eines ERKA. Kobold Smart in Verbindung mit einer ERKA GREEN CUFF Smart Single patient soft Manschette – konzipiert speziell für die Einmalanwendung – reduziert das Risiko einer Kreuzkontamination signifikant.

Darüber hinaus ist das ERKA.-Hygienekonzept durchgängig. Die wiederverwendbaren ERKA. GREEN CUFF Smart Manschetten lassen sich hervorragend reinigen sowie schnell, unkompliziert und absolut zuverlässig desinfizieren. Das eloxierte Aluminiumgehäuse des ERKA. Kobold Smart ist leicht zu reinigen und garantiert maximale Oberflächenhygiene. Für jeden Patient die passende Manschettengröße – die Auswahl der ERKA. Set Manschetten ist lückenlos und reicht von Größe 1 (Säugling) bis 6 (Oberschenkel). Das Smart Prinzip ist einfach und effektiv: die Größenwahl erfolgt anhand farblich genormter Manschettenschläuche, der Manschettenwechsel ist mit dem ERKA. Schnellverschluss in Sekundenschnelle durchführbar.

Für maximale Hygiene ist das Gerät auch mit 10 weißen Einweg-Manschetten lieferbar.



Skala Ø 48 mm silber eloxiert mit grauen GREEN CUFF Smart Rapidmanschetten

Oberarmumfang	Bestellnummer	Set Ausführung	enthaltene Größen
10,0 – 54,0 cm	227.71193	Set 1 - 6	1, 2, 3, 4, 5, 6
20,5 – 43,0 cm	227.71293	Set 3 - 5	3, 4, 5
10,0 – 28,0 cm	227.71393	Set 1 - 3	1, 2, 3

Skala Ø 48 mm silber eloxiert mit je 10 Stück GREEN CUFF „Smart single patient soft weiß“ – EINWEG-Rapidmanschetten

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
10,0 – 15,0 cm	227.91873	1	Säugling
14,0 – 21,5 cm	227.91773	2	Kleinkind
20,5 – 28,0 cm	227.91673	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	227.91073	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	227.91473	5	Erw. Large

(Größe 6 / Oberschenkel ist als Einwegmanschette nicht lieferbar!)

ERKA. KOBOLD SMART – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. Mehrweg-Rapid-Manschetten und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	024.28493	1	Smart-Rapid grau
14,0 – 21,5 cm	024.27493	2	Smart-Rapid grau
20,5 – 28,0 cm	024.26493	3	Smart-Rapid grau
27,0 – 35,0 cm	024.20493	4	Smart-Rapid grau
34,0 – 43,0 cm	024.24493	5	Smart-Rapid grau
42,0 – 54,0 cm	024.29493	6	Smart-Rapid grau
Gebläseball schwarz	000.20400		
Quick-Konnektor	995.00001		



Original ERKA. EINWEG-Rapid-Manschetten, Inhalt: 10 Stück

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	024.58473	1	Smart-Einweg weiß
14,0 – 21,5 cm	024.57473	2	Smart-Einweg weiß
20,5 – 28,0 cm	024.56473	3	Smart-Einweg weiß
27,0 – 35,0 cm	024.50473	4	Smart-Einweg weiß
34,0 – 43,0 cm	024.54473	5	Smart-Einweg weiß

Die Größen der Smart-Manschetten entsprechen den Bezeichnungen der restlichen ERKA.-Modelle!!!





ERKA. SWITCH 2.0 Comfort

Überragend in Qualität und Präzision, komfortabel in Funktion und Handling, überzeugend in Effizienz und Nutzen, sowie verantwortungsvoll im Umgang mit ökologischen Ressourcen – der Standard, von ERKA. modern definiert. Das sekundenschnelle Wechseln der Messdose direkt vor Ort durch den Anwender spart Zeit und schont Ressourcen. Das Gerät erfüllt die Anforderungen zum Einsatz in einem MR-Raum und ist stoßfest. Die Verwendung einer speziell gehärteten Kupfer-Beryllium-Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision des Messinstruments. Das sensitive Schraubablassventil ermöglicht dem Anwender perfektes Messen. Das Gerät kann mit einer Bewegung von einem Rechts- zu einem Linkshänder-Gerät umgestaltet werden. ERKA. GREEN CUFF Manschetten sind langlebig, hautverträglich, biokompatibel und stehen für einen optimalen Tragekomfort.

Skala Ø 56 mm Kunststoff grau mit grauer GREEN CUFF Superb Rapidmanschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
10,0 – 15,0 cm	293.28493	1	Säugling
14,0 – 21,5 cm	293.27493	2	Kleinkind
20,5 – 28,0 cm	293.26493	3	Erwachsene Small
27,0 – 35,0 cm	293.20493	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	293.24493	5	Erwachsene Large
42,0 – 54,0 cm	293.29493	6	Oberschenkel



ERKA. SWITCH 2.0 Comfort – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF Manschetten und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	025.28493	Säugling	1	Rapid grau
14,0 – 21,5 cm	025.27493	Kleinkind	2	Rapid grau
20,5 – 28,0 cm	025.26493	Erw. Small	3	Rapid grau
27,0 – 35,0 cm	025.20493	Erwachsene	4	Rapid grau
34,0 – 43,0 cm	025.24493	Erw. Large	5	Rapid grau
42,0 – 54,0 cm	025.29493	Oberschenkel	6	Rapid grau
20,5 – 28,0 cm	025.26293	Erw. Small	3	Haken grün
27,0 – 35,0 cm	025.20293	Erwachsene	4	Haken grün
34,0 – 43,0 cm	025.24293	Erw. Large	5	Haken grün
	000.20900			Gebläseball grau
	000.30200			Messdose SWITCH 2.0 Comfort

ERKA. SWITCH 2.0 SMART

Wie ERKA. SWITCH 2.0 COMFORT, jedoch mit der Schnell-Wechselfunktion des Smart-Prinzips. Das Smart Prinzip ist einfach und effektiv: die Größenwahl erfolgt anhand farblich genommener Manschettenschläuche, der Manschettenwechsel ist mit dem ERKA. Schnellverschluss in Sekundenschnelle durchführbar. Für jeden Patient die passende Manschettengröße – die Auswahl der ERKA. Set Manschetten ist lückenlos und reicht von Größe 1 (Säugling) bis 6 (Oberschenkel). Das Smart Prinzip ist einfach und effektiv: die Größenwahl erfolgt anhand farblich genommener Manschettenschläuche.

Für maximale Hygiene ist das Gerät auch mit 10 weißen Einweg-Manschetten lieferbar.

Skala Ø 56 mm KUNSTSTOFF GRAU mit grauen GREEN CUFF Smart Rapidmanschetten

Oberarmumfang	Bestellnummer	Set Ausführung	enthaltene Größen
10,0 – 54,0 cm	293.71193	Set 1 - 6	1, 2, 3, 4, 5, 6
20,5 – 43,0 cm	293.71293	Set 3 - 5	3, 4, 5
10,0 – 28,0 cm	293.71393	Set 1 - 3	1, 2, 3

Die Größen der Smart-Manschetten entsprechen den Bezeichnungen der restlichen ERKA.-Modelle!!!

Skala Ø 56 mm KUNSTSTOFF GRAU mit je 10 Stück GREEN CUFF „Smart single patient soft weiß“ – EINWEG-Rapidmanschetten

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
10,0 – 15,0 cm	293.91873	1	Säugling
14,0 – 21,5 cm	293.91773	2	Kleinkind
20,5 – 28,0 cm	293.91673	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	293.91073	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	293.91473	5	Erw. Large

(Größe 6 / Oberschenkel ist als Einwegmanschette nicht lieferbar!)



ERKA. SWITCH 2.0 SMART – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. Mehrweg-Smart-Rapidmanschette und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	024.28493	Säugling	1	Rapid grau
14,0 – 21,5 cm	024.27493	Kleinkind	2	Rapid grau
20,5 – 28,0 cm	024.26493	Erw. Small	3	Rapid grau
27,0 – 35,0 cm	024.20493	Erwachsene	4	Rapid grau
34,0 – 43,0 cm	024.24493	Erw. Large	5	Rapid grau
42,0 – 54,0 cm	024.29493	Oberschenkel	6	Rapid grau
	000.20900			Gebläseball grau
	995.00001			Quick-Konnektor





ERKA. SWITCH 2.0 SMART – Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. EINWEG-Manschetten, Inhalt: 10 Stück

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	024.58473	1	Smart-Einweg weiß
14,0 – 21,5 cm	024.57473	2	Smart-Einweg weiß
20,5 – 28,0 cm	024.56473	3	Smart-Einweg weiß
27,0 – 35,0 cm	024.50473	4	Smart-Einweg weiß
34,0 – 43,0 cm	024.54473	5	Smart-Einweg weiß

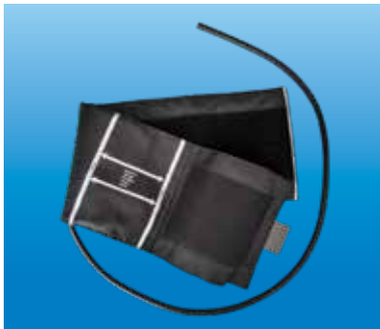
Bei uns können Sie auch sämtliche, nicht angeführten ERKA-Geräte, sowie auch allfällige Ersatzteile aller aktuellen ERKA-Geräte bestellen. Preise und Lieferzeit auf Anfrage!



BOSO Blutdruckmessgerät K I

Preiswerte, manuelle Blutdruckmessgeräte für Praxis und Klinik! Mit Einschlauchmanschette, großer 60mm-Skala, korrosionsfreiem Messwerk und Überdruckgesichertem Manometer. Ohne Etui! Bezeichnung: K I

Oberarmumfang	Bestellnummer	Ausführung mit
22,0 – 32,0 cm	039-0-112	Hakenmanschette Standard
22,0 – 32,0 cm	039-0-111	Klettmanschette Standard
	039-1-000	Manometer mit Ball



Original BOSO Ersatz-Klettmanschetten für K I

Oberarmumfang	Bestellnummer	Farbe	Größe
22,0 – 32,0 cm	111-4-256	grau	Standard
< 8,0 cm	311-4-350	bunt	Säugling
8,0 – 13,0 cm	211-4-310	bunt	Kleinkind
14,0 – 21,0 cm	211-4-300	bunt	Kind
33,0 – 41,0 cm	111-4-130	schwarz	Erwachsene, starke Arme
> 41,0 cm	111-4-210	schwarz	Erwachsene, Oberschenkel
bis 71,0 cm	111-4-200	schwarz	Erwachsene, Oberarme



Original BOSO Ersatz-Hakenmanschetten für K I

Oberarmumfang	Bestellnummer	Farbe	Größe
22,0 – 32,0 cm	112-4-256	grau	Standard
8,0 – 13,0 cm	212-4-310	bunt	Kleinkind
14,0 – 21,0 cm	212-4-300	bunt	Kind
33,0 – 41,0 cm	112-4-130	schwarz	Erwachsene, starke Arme
> 41,0 cm	112-4-210	schwarz	Erwachsene, Oberschenkel
bis 79,0 cm	112-4-200	schwarz	Erwachsene, Oberarme



Diagnostik

BOSO Blutdruckmessgerät K II

Preiswerte, manuelle Blutdruckmessgeräte für Praxis und Klinik!
Mit Zwei-Schlauchmanschette, großer 60mm-Skala, korrosionsfreiem Messwerk und Überdruckgesichertem Manometer. Ohne Etui! Bezeichnung: K II

Oberarmumfang	Bestellnummer	Ausführung mit
22,0 – 32,0 cm	049-0-112	Klettmanschette Standard
22,0 – 32,0 cm	049-0-111	Hakenmanschette Standard
	049-1-000	Manometer mit Ball



Original BOSO Ersatz-Klettmanschetten für K II

Oberarmumfang	Bestellnummer	Farbe	Größe
22,0 – 32,0 cm	131-4-256	grau	Standard
< 8,0 cm	331-4-350	bunt	Säugling
8,0 – 13,0 cm	231-4-310	bunt	Kleinkind
14,0 – 21,0 cm	231-4-300	bunt	Kind
33,0 – 41,0 cm	131-4-130	schwarz	Erwachsene, starke Arme
> 41,0 cm	131-4-210	schwarz	Erwachsene, Oberschenkel
bis 71,0 cm	131-4-200	schwarz	Erwachsene, Oberarme



Original BOSO Ersatz-Hakenmanschetten für K II

Oberarmumfang	Bestellnummer	Farbe	Größe
22,0 – 32,0 cm	132-4-256	grau	Standard
8,0 – 13,0 cm	232-4-310	bunt	Kleinkind
14,0 – 21,0 cm	232-4-300	bunt	Kind
33,0 – 41,0 cm	132-4-130	schwarz	Erwachsene, starke Arme
> 41,0 cm	132-4-210	schwarz	Erwachsene, Oberschenkel
bis 79,0 cm	132-4-200	schwarz	Erwachsene, Oberarme



FB-Konstante I und II Color

Ø 50 mm, Handblutdruckmessgerät Kunststoff verchromt in 1 oder 2-Schlauchversion, im RV-Etui.

Typ	Bestellnummer	Farbe Klettmanschette
I	901120117	blau
II	901220117	blau
I	901120116	rot
II	901220116	rot
I	901120108	grün
II	901220108	grün
I	901120105	burgund
II	901220105	burgund





FB-Practicus I und II Color

Ø 68 mm, Handblutdruckmessgerät Kunststoff verchromt in 1- oder 2-Schlauchversionen, im RV-Etui.

Typ	Bestellnummer	Farbe Klettmanschette
I	902120117	blau
II	902220117	blau
I	902120116	rot
II	902220116	rot
I	902120108	grün
II	902220108	grün
I	902120105	burgund
II	902220105	burgund



ERKA. VARIO – Manuelles Tischgerät

Stationäres Blutdruckmessgerät, das allen Anforderungen der modernen Medizin entspricht! Das Präzisions-Manometer ist eingelassen in ein hochwertiges, schlagfestes, leicht zu reinigendes ABS-Gehäuse. Der große Manschettenkorb, der komfortable Spiralschlauch, der Gebläseball mit dem feinfühlig einstellbaren Schraubablassventil und die optimale Ablesbarkeit der extragroßen Skala durch ein Antireflexglas garantieren allerhöchste Funktionalität. Membranenschonende 2-Schlauch- Technologie für maximale Lebensdauer. Spezial gehärtete Kupfer-Beryllium- Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision. Neben dem Tischgerät ist der VARIO auf Anfrage auch als Schienen-, Wand- und Stativgerät verfügbar. Die ERKA. GREEN CUFF Manschetten sind langlebig, hautverträglich, biokompatibel und stehen für einen optimalen Tragekomfort.

ERKA. VARIO TISCHMODELL ABS-Gehäuse weiß mit grüner GREEN CUFF Superb Rapidmanschette

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
10,0 – 15,0 cm	285.28481	1	Säugling
14,0 – 21,5 cm	285.27481	2	Kleinkind
20,5 – 28,0 cm	285.26481	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	285.20481	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	285.24481	5	Erw. Large
42,0 – 54,0 cm	285.29481	6	Oberschenkel



ERKA. VARIO – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF Manschetten und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung	Größe	Manschette
10,0 – 15,0 cm	025.28481	Säugling	1	Rapid grün
14,0 – 21,5 cm	025.27481	Kleinkind	2	Rapid grün
20,5 – 28,0 cm	025.26481	Erw. Small	3	Rapid grün
27,0 – 35,0 cm	025.20481	Erwachsene	4	Rapid grün
34,0 – 43,0 cm	025.24481	Erw. Large	5	Rapid grün
42,0 – 54,0 cm	025.29481	Oberschenkel	6	Rapid grün
20,5 – 28,0 cm	025.26281	Erw. Small	3	Haken grün
27,0 – 35,0 cm	025.20281	Erwachsene	4	Haken grün
34,0 – 43,0 cm	025.24281	Erw. Large	5	Haken grün
	288.20481	Universal-Modell, Grundgerät		
	995.00003	Stativ auf Rollen		
	295.00003	Wandbefestigung		
	295.28700	Schienenbefestigung		
	000.20200	Gebläseball grün		
	000.20500	Gebläseball grün mit Reduzierventil		

FB-DIAGNOSTIK SET

Das FB-Diagnostik-Set enthält alle für die Diagnose wichtigen Instrumente und besteht aus:

- 1 Blutdruckmessgerät Konstante komplett mit Klettmanschette für Erwachsene,
 - 1 Stethoskop Duoscop
 - 1 Venenstauer
 - 1 Diagnostikleuchte
 - 1 Reflexhammer Buck
- im Reißverschluss-Etui verpackt



Bestellnummer	Farbe
9900.99.112	schwarz
9900.99.117	blau
9900.99.116	rot
9900.99.108	grün

BOSO MED I - Diagnostiksets

Mechanisches Blutdruckmessgerät mit Stethoskop, Einschlauchtechnik, mit Reißverschluss-Etui.

Typ	Bestellnummer	Ausführung
Skala: Ø 48 mm	220-0-113	Zugbügel Klettmanschette
Skala: Ø 60 mm	221-0-113	Zugbügel Klettmanschette
für Linkshänder	221-0-113LH	Zugbügel Klettmanschette



ERKA.Test zur kombinierten Messung oder Selbstkontrolle

Basierend auf dem ERKA Perfect-Aneroid wurde der ERKA.TEST als das Premiumgerät für die häusliche Selbstmessung entwickelt, wird aber ebenfalls gerne als Kombi-Gerät von Ärzten und Schwestern verwendet! Der Einsatz hochwertigster Materialien, die moderne Doppelschlauch-Technologie und die alltagstaugliche, stoßfeste Konstruktion machen den ERKA.TEST zu einem Blutdruckmessgerät der Extraklasse. Maximale Messgenauigkeit verbunden mit höchstem Bedienkomfort garantieren – auch zu Hause –arztgenaue Messergebnisse. Die Verwendung einer speziell gehärteten Kupfer-Beryllium-Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision des Messinstruments. Das sensitive Schraubablassventil ermöglicht dem Anwender perfektes Messen. Das hochwertige Stethoskop aus der Erkaphon-Familie sorgt für beste Akustik und präzise Messwerte. Auf Anfrage auch als Version für Linkshänder erhältlich!



Skala Ø 56mm mit grüner GREEN CUFF Superb D-Ring- Zugbügelmanschette und integriertem Erkaphon-Stethoskop

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	205.06982	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	205.00982	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	205.04982	5	Erw. Large





ERKA.TEST – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF D-Ring- Zugbügelmanschetten und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	025.46882	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	025.40882	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	025.44882	5	Erw. Large
Gebläseball grün			000.20200



ERKA.SWITCH 2.0 Homecare

Verbindet eine kosteneffiziente Materialauswahl mit überragender Messgenauigkeit und wird somit allen Anforderungen an ein modernes Blutdruckmessgerät mehr als gerecht. Das Gerät ist stoßfest. Diese Eigenschaft ist essentiell, da normale stoßindizierte Messwerkfehler meist nicht offensichtlich sind. Die Verwendung einer speziell gehärteten Kupfer-Beryllium- Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision des Messinstruments. Das sensitive Schraubablassventil ermöglicht dem Anwender perfektes Messen. Durch das innovative Design kann das Gerät mit einer Bewegung von einem Rechts- zu einem Linkshänder-Gerät umgestaltet werden. Das hochwertige Stethoskop aus der Erkaphon-Familie sorgt für beste Akustik und präzise Messwerte.

Skala Ø 56mm mit grauer GREEN CUFF Superb D-Ring- Zugbügelmanschette und integriertem Erkaphon-Stethoskop

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	292.46893	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	292.40893	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	293.44893	5	Erw. Large



ERKA.SWITCH 2.0 Homecare – Original Zubehör und Ersatzteile

Original ERKA. GREEN CUFF D-Ring- Zugbügelmanschetten und Gebläseball

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	025.46893	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	025.40893	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	025.44893	5	Erw. Large
			000.20200 Gebläseball grün
			000.20900 Gebläseball grau
			000.30200 Messdose SWITCH 2.0 Comfort

HALBAUTOMATISCHE & AUTOMATISCHE BLUTDRUCKMESSGERÄTE ZUR PROFESSIONELLEN ANWENDUNG

BOSO Mercurius E

Ein Klassiker der Blutdruckmessung neu erfunden. Das Quecksilbergerät ohne Quecksilber. Klassisches Design und klassische Handhabung mit moderner Technologie und zeitgemäßer Umweltsicherheit. Während der Messung können Systole und Diastole markiert werden. Dies garantiert eine noch präzisere auskultatorische Blutdruckmessung. Zusätzlich automatische Anzeige des Pulses nach der Messung. Leichtes Handling im praktischen, tragbaren Gehäuse. Inklusive Batterien und Standardmanschette für Armumfang 22 – 32 cm. Weitere Zweischlauch-Manschetten für verschiedene Armumfänge sind auf Anfrage erhältlich!



Bestellnummer

370-0-101

BOSO carat Professional

Elegantes, standfestes Tischgerät mit praktischer Manschettenablage, speziell für die Arztpraxis entwickelt. Dank des großen Displays mit 3-Werte-Anzeige und des klaren Designs unterstreicht dieses oszillometrische Messgerät die Kompetenz des Arztes in der Blutdruckmessung. Das Gerät verfügt über eine intelligente Aufpumpautomatik, die ein schnelles und exaktes Aufpumpen bis zum individuell erforderlichen Druckwert des Patienten ermöglicht – sehr sanft und ohne Nachpumpen. Einfache Handhabung durch sichere Einknopf-Bedienung. Mit Arrhythmie-Erkennung – zeigt Herzrhythmusstörungen an. Speicher für die letzte Messung. Das Gerät wird inklusive 3 Oberarmmanschetten für Armumfänge 16 – 48 cm sowie einem Netzgerät geliefert.

Professional: mit je 1 Manschette für starke, normale und dünne Arme, inkl. Netzgerät und Batterien.

Professional E: Basismodell nur mit Standardmanschette (22 – 32 cm), ohne Netzgerät



Ausführung	Bestellnummer
Professional	459-0-143
Professional E	467-0-143

BOSO carat Professional – Original Zubehör und Ersatzteile

Zugbügel-Klettmanchetten komplett, einschließlich Verbinder.

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe/Bezeichnung
22,0 – 32,0 cm	143-4- 755	Standard
16,0 – 22,0 cm	143-4- 771	XS
32,0 – 48,0 cm	143-4- 756	XL
	410-7- 150	Netzgerät





BOSO Carat synchro

Blutdruck simultan am linken und rechten Arm messen.
Der einfache Check zur Ermittlung der Blutdruck-Seitendifferenz.

Die Blutdruck-Seitendifferenz ist ein wichtiger Indikator zur Ermittlung des Risikos kardiovaskulärer Ereignisse. Aktuelle Leitlinien empfehlen daher immer mehr die beidseitige Blutdruckmessung, denn wenn eine Seitendifferenz von 15 mmHg und mehr vorliegt, steigt das Risiko der Gesamtsterblichkeit um 60 % (Lancet. 2012 Mar10;379 (9819):905-14. doi: 10.1016/S0140-6736(11)61710- 8. Epub 2012 Jan 30.). Speziell entwickelt für die Anforderungen in Klinik und Praxis, misst der boso Carat synchro den Blutdruck simultan am linken und rechten Arm. Die Messmodule des Gerätes sind präzise aufeinander abgestimmt, somit werden systembedingte Druckdifferenzen zwischen linkem und rechtem Arm auf ein Minimum reduziert. Da die Messung gleichzeitig erfolgt, gibt es keine Verfälschung durch Blutdruckschwankungen. Darüber hinaus ist diese Messung auch wichtig für die tägliche Selbstmessung Ihrer Patienten, um zu wissen, an welchem Arm Blutdruck gemessen werden soll. Dabei leistet das Gerät noch mehr: Durch die intelligente Aufpumpautomatik erfolgt die Messung bei jedem Patienten sanft und schnell ohne Nachpumpen. Der Bewegungssensor verhindert falsche Messergebnisse. Zudem werden eventuelle Herzrhythmusstörungen erkannt und im Display angezeigt. Selbstverständlich kann der boso Carat synchro auch ganz klassisch zur Blutdruckmessung an nur einem Arm eingesetzt werden. Das Gerät ist mit zwei Universal-Zugbügel- Klettmanschetten für Armumfänge 22– 42 cm ausgestattet und somit ideal für den Großteil der Patienten. Für kleinere oder größere Armumfänge sind optional noch weitere Manschetten erhältlich (min. 16 cm, max. 48 cm).

Bestellnummer

472-0-141



Diagnostik

BOSO Carat synchro – Original Zubehör und Ersatzteile

Zugbügel-Klettmanschetten mit 100 cm Schlauchlänge & Netzgerät



Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe/Bezeichnung
22,0 – 42,0 cm	143-4-775	Universal
16,0 – 22,0 cm	141-4-771	XS
32,0 – 48,0 cm	143-4-756	XL
	410-7-156	Netzgerät

ERKAMETER E

Schlichte Eleganz für den professionellen Einsatz. Der Erkameter E ist die jüngste Generation unserer erfolgreichen Erkameter-Produktfamilie. Reduziert auf das Wesentliche, puristisch im Design und absolut präzise im Ergebnis – der Erkameter E setzt abermals Maßstäbe in der professionellen Blutdruckmessung. Die schnelle Blutdruckmessung in der medizinischen Routine erfolgt im Modus RAPID, während die Modi ADVANCED und CLASSIC der Diagnose und Therapie von kardiologischen Erkrankungen dienen. Alle Messwerte erfüllen hinsichtlich der Messgenauigkeit die hohen wissenschaftlichen Anforderungen der European Society of Hypertension. Darüber hinaus erkennt der Erkameter E zuverlässig Herz-Rhythmus- Störungen und Bewegungsartefakte.

HYGIENE & SICHERHEIT:

ERKA. bietet ein umfassendes Sortiment an recyclefähigen Einmalmanschetten – die Verwendung dieser Manschetten ist nach wie vor der sicherste Schutz vor Infektionen für Patient und Mediziner. Grundsätzlich gilt: alle ERKA. Green Cuff Blutdruckmanschetten lassen sich wegen ihrer einzigartigen Oberfläche und Materialität besonders gründlich und schnell desinfizieren. Außerdem sorgen sie für Sicherheit und Tragekomfort beim Patienten, und tragen das Prädikat BOKOMPATIBEL – der konsequente Verzicht von PVC und DEHP verbindet Ökologie und Effizienz in optimaler Art und Weise.

TECHNISCHE DETAILS:

Großer Speicher: dem Anwender stehen – entsprechend den modi operandi RAPID, ADVANCED und CLASSIC – drei Speicherbereiche mit jeweils 500 Speicherplätzen zur Verfügung. Kontrastreiches Display: 4.2 Zoll TFT full colour Touch-Display für anwenderfreundliche Bedienbarkeit. Betrieb: Inklusive USB-Kabel und internationalem Stecker-Adapterset zum Betrieb via Steckdose oder PC.
Kein Akkubetrieb. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 3 Jahren.

ERKAMETER E Tischmodell - Sets, jeweils inklusive 3 Manschetten oder 10 Einwegmanschetten

Größe	Bestellnummer	Manschette
3, 4, 5, grau	420.71293	Green Cuff Smart Rapid
3, 4, 5, grau	420.81293	Green Cuff Smart Rapid one piece
3, weiß	420.56473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft
4, weiß	420.50473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft
5, weiß	420.54473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft

ERKAMETER E Flex Grundmodell

Technisch und im Leistungsvermögen exakt wie die ERKAMETER E Tischmodelle, können die „Flex“-Modelle als mobile Stativeinheit auf Station oder aber als Wand- oder Schienenmodell im Untersuchungsraum verwendet werden! Sie wählen bei Ihrer Bestellung die Variante(n), die Ihren Bedürfnissen entsprechen!

ERKAMETER E Flex Grundmodell - Sets, jeweils inklusive 3 Manschetten oder 10 Einwegmanschetten

Größe	Bestellnummer	Manschette
3, 4, 5, grau	421.71293	Green Cuff Smart Rapid
3, 4, 5, grau	421.81293	Green Cuff Smart Rapid one piece
3, weiß	421.56473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft
4, weiß	421.50473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft
5, weiß	421.54473	10 Stk Green Cuff Smart single patient soft

+ wahlweise, zur Montage für die gewünschte Anwendung

Bestellnummer	Typ
495.00005	Stativ
495.00006	Wandbefestigung
495.00018	Schienenbefestigung





ERKAMETER E – Original Zubehör und Ersatzteile für alle Modelle

Original ERKA. GREEN CUFF Smart-Rapidmanschetten und Gebläseball

Manschettentyp: Green Cuff Smart Rapid grau

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	024.26493	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	024.20493	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	024.24493	5	Erw. Large
42,0 – 54,0 cm	024.29493	6	Oberschenkel

Manschettentyp: Green Cuff Smart Rapid one piece grau

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	024.36393	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	024.30393	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	024.34393	5	Erw. Large

Manschettentyp: Green Cuff Smart single patient soft weiß (10-Stk- Pkg)

Oberarmumfang	Bestellnummer	Größe	Bezeichnung
20,5 – 28,0 cm	024.56473	3	Erw. Small
27,0 – 35,0 cm	024.50473	4	Erwachsene
34,0 – 43,0 cm	024.54473	5	Erw. Large
Schlauch	495.00000		grau



BOSO ABI-System 100

PAVK-Screening mit dem boso ABI-system. Der neue Standard für die hausärztliche Praxis. Die Messung des Knöchel-Arm- Index mit dem boso ABI-system dauert nur 1 Minute und entdeckt auch die asymptomatischen Patienten. Zuverlässig und so einfach, dass sie problemlos an die Mitarbeiter delegiert werden kann. Optional mit PWV-Messung zur Beurteilung der arteriellen Gefäßsteifigkeit.

Entscheidend: Der Knöchel-Arm- Index.

Der Knöchel-Arm- Index (engl.: ABI | Ankle Brachial Index) besitzt die größte Aussagekraft zur Vorhersage von Herzinfarkt, Schlaganfall und Mortalität. Ein ABI-Wert < 0,9 weist im Vergleich mit dem Angiogramm als Goldstandard mit einer Sensitivität von bis zu 95 % auf eine PAVK (Periphere arterielle Verschlusskrankheit (Schaufensterkrankheit, Claudicatio intermittens) hin und schließt umgekehrt die Erkrankung mit nahezu 100 % Spezifität bei gesunden Personen aus.¹

Die getABI-Studie² zeigt, dass 20 % der über 65-Jährigen eine PAVK-Prävalenz aufweisen. Bisher wird der ABI mit der Ultraschall-Dopplermethode ermittelt, was sehr zeitaufwendig ist und nur bei großer Untersuchungserfahrung zuverlässige Ergebnisse liefert. Daher erfolgt eine vaskuläre Erstuntersuchung selbst bei Risikogruppen wie Rauchern, Diabetikern oder älteren Menschen meist erst zu einem Zeitpunkt, zu dem eine vorliegende PAVK bereits zu symptomatischen oder asymptomatischen Erkrankungen des kardiovaskulären Systems führen kann. Das boso ABI-system ermittelt diesen entscheidenden Wert viel einfacher, schneller und präziser, so dass die Untersuchung als Routine-Check bei jedem Patienten durchgeführt werden kann. boso schließt mit dem ABI-Mess-System eine wichtige Lücke in der Herz-Kreislauf- Diagnostik.

Ein Muss in Ihrer täglichen Praxis.

Quellen: boso (1 Prof. Dr. med. Curt Diehm Ärztlicher Direktor | Max Grundig Klinik Bühlerhöhe; 2 www.getabi.de)

Ergänzend: Die Pulswellengeschwindigkeit.

Die Pulswellengeschwindigkeit (engl.: PWV | Pulse Wave Velocity) ergänzt die Diagnose einer PAVK und ist ein Maß für die arterielle Gefäßsteifigkeit. Das boso ABI-system ist optional auch mit dieser Messfunktion erhältlich, bei welcher zusätzlich die Pulswellengeschwindigkeit (ba) beidseits gemessen und daraus die Pulswellengeschwindigkeit (cf) kalkulatorisch ermittelt wird.

Nähere Informationen sind auf Anfrage gerne bei uns oder direkt unter www.boso.at verfügbar!!!

boso ABI-system 100 - Schnelle und präzise Ermittlung des Knöchel-Arm- Index

Lieferumfang:

- 1 Messgerät
- 2 Nylon-Armmanschetten (Armfumfang 22 – 42 cm), inkl. Schlauch
- 2 Nylon-Beinmanschetten (Beinumfang 18 – 38 cm), inkl. Schlauch
- 1 Netzgerät, 1 USB-Verbindungskabel, 1 CD mit PC-Software

Bestellnummer |

466-0-141 |

boso ABI-system 100 PWV

Lieferumfang:

Wie oben, jedoch mit zusätzlicher Messung der Pulswellen-Geschwindigkeit

Bestellnummer |

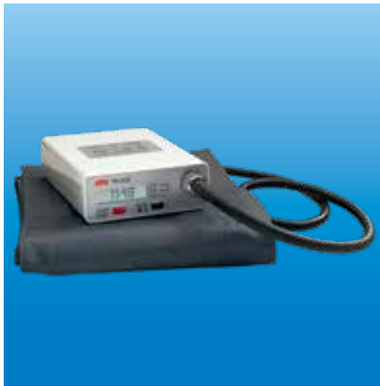
473-0-141 |

BOSO ABI-SYSTEM 100 – Original Zubehör und Ersatzteile

Weiteres Zubehör liefern wir gerne auf Anfrage!

Umfang	Bestellnummer	Körperteil	Manschette
22 – 42 cm	143-4-768	Arm	ABI- ohne Schlauch
32 – 48 cm	143-4-771	Arm	ABI- ohne Schlauch
18 – 38 cm	143-4-769	Bein	ABI- ohne Schlauch
Für Windows	451-7-122	Auswertungssoftware boso profil-manager XD	
	429-7-109	USB-Anschlusskabel, 3 Meter	





BOSO TM-2430 PC 2 - 24-Stunden- Blutdruckmessgerät

Komfort für Ihre Patienten:

Das boso TM-2430 PC 2 ist ein Leichtgewicht unter den 24-Stunden-Blutdruckmessgeräten! Sein geringes Gewicht und die kleinen Abmessungen stehen für angenehmen Tragekomfort und für höchstmögliche Akzeptanz bei Ihren Patienten!

Präzision für Sie:

Die oszillometrische Messmethode garantiert exakte Mess-ergebnisse in nahezu allen Situationen. Das boso TM-2430 PC 2 speichert bis zu 350 Messwerte, ist einfach und schnell programmierbar, mit einstellbaren Intervallzeiten und patientenfreundlicher Schlaftaste. Das Gerät ist klinisch validiert nach BHS-Protokoll Grading A für Systole und Diastole.

Wirtschaftlichkeit für die Praxis:

Durch den günstigen Anschaffungspreis und die leistungsstarke Auswertungssoftware amortisiert sich das boso TM-2430 PC 2 schon nach kurzer Zeit. Mit der Software boso profil-manager XD lassen sich auch die Werte aus dem Blutdruckmessgerät Ihrer Patienten einlesen und auswerten – ebenso wie die Werte des boso ABI-system zur PAVK-Früherkennung (Knöchel- Arm-Index/ABI und Pulswellengeschwindigkeit/PWM). Einfach mehr Übersichtlichkeit für eine zuverlässige Diagnose und Therapiekontrolle.

24h-Blutdruckmessgerät mit komplettem Zubehör, inklusive Software sowie PC-Verbindungskabel, Standard-Manschette (Armumfang 22 – 32 cm), Software boso profilmanager XD für die Auswertung am PC und Einbindung in die Praxis-EDV, USB-PC-Verbindungskabel, Ladegerät, 6 Stück NMH-1,5V- Batterien, Tragetasche und -Gürtel, Transportkoffer.

BOSO TM-2430 PC 2 komplett, wie oben beschrieben

Bestellnummer	
455-0-141	

Zweitgerät inkl. komplettem Zubehör, Jedoch OHNE Software und PC-Verbindungskabel

Bestellnummer	
456-0-141	

Zweitgerät mit reduziertem Zubehör, Inklusive: 2 Akku-Sätzen, Hüfttasche und Gürtel, Standard-Manschette (Armumfang 22 – 32 cm), jedoch OHNE Software und PC-Verbindungskabel!

Bestellnummer	
459-0-141	

Umfang	Bestellnummer	Typ
	429-7-151	USB-PC-Verbindungskabel
	451-7-122	Software boso profilmanager XD
13 x 62 cm	257-4-400	Manschette Standard
16 x 68 cm	257-4-410	Manschette für starke Arme
10 x 40 cm	257-4-420	Manschette für Kinder



VOLLAUTOMATISCHE BLUTDRUCKMESSGERÄTE ZUR LAIEN- UND PATIENTENANWENDUNG

BOSO medicus uno

Der beliebte Klassiker mit Einknopfbedienung. Dieses Modell ist durch seine einfache Bedienung besonders beliebt. Die letzte Messung wird automatisch gespeichert und beim Einschalten angezeigt. Vollautomatisches Blutdruckmessgerät für die Messung am Oberarm. Mit dem Prüfsiegel der Deutschen Hochdruckliga – Messgenauigkeit klinisch validiert in 2005. Arrhythmie-Erkennung – zeigt Herzrhythmusstörungen an. Intelligente Aufpumpautomatik für eine Messung ohne Nachpumpen. Großes Display mit 3-Werte- Anzeige. Mit Standard-Manschette für Armumfang 22 – 32 cm und Batterien sowie Blutdruckpass. Optional kann an das Gerät ein Netzteil sowie eine XL-Manschette für Armumfang 32 – 48 cm angeschlossen werden.



Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette
22 – 32 cm	451-0-143	Standard

BOSO medicus vital

Das Gerät mit erweiterter Erkennung des Schlaganfallrisikos.

Neben den gewohnten Speicher- und Auswertungsmöglichkeiten des Blutdrucks erkennt dieses Gerät, wie bei bosu üblich, eventuelle Herzrhythmusstörungen (wie z.B. Extrasystolen, Vorhofflimmern etc.) – und dank neuartiger Funktion auch deren Häufigkeit. So erhalten Sie detaillierte Informationen für eine noch bessere Erkennung des Schlaganfallrisikos. Die Messung erfolgt intelligent und ohne Nachpumpen, inklusive Bewegungssensor (verhindert falsche Messergebnisse). Vollautomatisches Blutdruckmessgerät für die Messung am Oberarm. Messgenauigkeit ausgezeichnet nach dem strengen Prüfprotokoll der Europäischen Hochdruckliga (ESH). Großes Display mit 3-Werte- Anzeige. Speicher für 60 Messwerte für Langzeitprofil. Bewertungsskala nach WHO. Mit Universal-Manschette für Armumfang 22 – 42 cm. Mit Etui, Batterien und Blutdruckpass.



Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Bezeichnung
22 – 42 cm	478-0-143	Universal	bosu medicus vital

Zubehör für BOSO medicus vital

boso-Zugbügel- Manschetten, latexfreie einschließliche Verbinder!

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
22 – 42 cm	143-4-765	Universalmanschette (CA04)
22 – 32 cm	143-4-764	Standard (CA01)
32 – 48 cm	143-4-757	XL (CA02)
	410-7-150	Netzgerät





BOSO medicus family 4

Das Partner- und Familien-Blutdruckmessgerät.

Dieses Modell vereint 4 Geräte in einem: 4 getrennte Speicher für je 60 Messungen ermöglichen der ganzen Familie eine optimale Kontrolle des Blutdrucks. Die Messung erfolgt intelligent und ohne Nachpumpen, inklusive Bewegungssensor. Vollautomatisches Blutdruckmessgerät für die Messung am Oberarm. Messgenauigkeit ausgezeichnet nach dem strengen Prüfprotokoll der Europäischen Hochdruckliga (ESH). Arrhythmie-Erkennung – zeigt Herzrhythmusstörungen und deren Häufigkeit an. Intelligente Aufpumpautomatik für eine Messung ohne Nachpumpen. Bewegungssensor verhindert falsche Messergebnisse. Großes Display mit 3-Werte- Anzeige. 4 Speicher für jeweils 60 Messwerte für Langzeitprofil – mit Datum und Uhrzeit. Gastmodus für weitere Benutzer, deren Werte nicht gespeichert werden sollen. Bewertungsskala nach WHO. Mit Universal-Manschette für Armumfang 22 – 42 cm. Mit Etui, Batterien und Blutdruckpass.

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Bezeichnung
22 – 42 cm	479-0-143	Universal	boso medicus family 4



Zubehör für boso medicus family 4

boso-Zugbügel- Manschetten, latexfreie einschließlich Verbinder!

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
22 – 42 cm	143-4-765	Universalmanschette (CA04)
22 – 32 cm	143-4-764	Standard (CA01)
32 – 48 cm	143-4-757	XL (CA02)
	410-7-150	Netzgerät



BOSO medicus exclusive

Das Premium-Blutdruckmessgerät – individuell einstellbar.

Blutdruckmessen so individuell wie Ihre Gesundheit: Wie kein anderes boso Gerät lässt sich dieses Gerät auf Ihre persönlichen Bedürfnisse einstellen und bietet zahlreiche statistische Funktionen für eine optimale Beurteilung des Blutdrucks. Alles so einfach und benutzerfreundlich, wie Sie es von boso kennen. Die Messung erfolgt intelligent und ohne Nachpumpen, inklusive Bewegungssensor. Sehr präzises Blutdruckmessen am Oberarm. Messgenauigkeit ausgezeichnet nach dem strengen Prüfprotokoll der Europäischen Hochdruckliga (ESH). Sehr großes und kontrastreiches Display mit 3-Werte- Anzeige. Zuschaltbare Sprachausgabe (5-sprachig) mit Lautstärkeregelung. Speicher für 90 Messwerte mit Datum und Uhrzeit – Monatsüberblick bei drei Messungen/Tag. Mittelwertanzeige zur differenzierten Blutdruckbeurteilung im Tagesverlauf (vormittags / nachmittags). Zusätzlicher Gastmodus. Arrhythmie-Erkennung zur Anzeige von Herzrhythmusstörungen.

- Blutdruckbewertungsskala nach WHO.

Tri-Check- Funktion – automatische, dreimalige serielle Messung und Mittelwertbildung. Inklusive Manschette für Armumfang 22 – 42 cm, hochwertigem Etui und Batterien.

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Bezeichnung
22 – 42 cm	471-0-143	Universal	boso medicus exclusive
32 – 48 cm	471-0-143 XL	XL	boso medicus exclusive



Zubehör für boso medicus exclusive

boso-Zugbügel- Manschetten, latexfreie einschließlich Verbinder!

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
22 – 32 cm	143-4-764	Standard (CA01)
32 – 48 cm	143-4-756	XL (CA02)
	410-7-150	Netzgerät

BOSO medicus prestige Arztpaket

Wie „medicus prestige“-Einzelgerät, jedoch mit allen 3 Manschetten: Standard, XS und XL.
Inklusive Netzgerät.

Bestellnummer
450-0-143

Ersatzmanschetten für BOSO medicus prestige

Komplett, einschließlich Verbinder.

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
22 – 32 cm	143-4-764	Standard (CA01)
22 – 32 cm	143-4-755	Standard
16 – 22 cm	143-4-771	XS
32 – 48 cm	143-4-756	XL
	410-7-150	Netzgerät





BOSO medicus system

Das Wireless Oberarm-Blutdruckmessgerät

Der Testsieger Oberarmgeräte macht mit diesem Modell Ihr Smartphone zum Gesundheitscoach. Schnelle und einfache Übertragung aller Messwerte in die kostenlose boso App auf dem Handy oder Tablett, wo Sie bequem gespeichert und automatisch für Sie analysiert werden. Das macht eine professionelle Auswertung mit Langzeitprofil kinderleicht, und zwar immer und überall.

Ihre persönlichen Daten sind dabei perfekt geschützt, da Sie keine Registrierung, Cloud etc. benötigen.

Sehr präzises Blutdruckmessen am Oberarm. Messgenauigkeit ausgezeichnet nach dem strengen Prüfprotokoll der Europäischen Hochdruckliga (ESH). Intelligente Aufpumpautomatik für eine Messung ohne Nachpumpen.

Übertragung der Messwerte via Bluetooth in die boso App: Speicherung der Blutdruckwerte, Puls und eventuelle Arrhythmien mit Datum und Uhrzeit. Auswertung der Messwerte mit graphischer oder statistischer Darstellung im Langzeitprofil. Berichtversand per Email, zum Beispiel an den Hausarzt. Unser Tipp: Die App ist kompatibel mit der kostenlosen Software boso profil-manager XD Home, die viele weitere Auswertungsmöglichkeiten bietet.

Inklusive Manschette für Armumfang 22 – 42 cm, Etui, Batterien und Blutdruckpass.

Oberarmumfang	Bestellnummer	Manschette	Bezeichnung
22,0 – 42,0 cm	480-0-143	Universal	boso medicus system



Zubehör für boso medicus system

boso-Zugbügel- Manschetten, latexfreie einschließlich Verbinder!

Oberarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
32,0 – 48,0 cm	143-4-757	XL (CA02)
	410-7-150	Netzgerät



BOSO medistar +

Das Spitzengerät unter den Unterarm-Blutdruckmessgeräten

Die erste Wahl unter den Handgelenkgeräten, mit Speicher für 90 Messwerte für Langzeitprofil, der auch Basis für die Auswertung des Blutdrucks ist. Alles plus großer Anzeige und elegantem Gerätedesign. Vollautomatisches Blutdruckmessen am Handgelenk.

Note "gut" bei Stiftung Warentest (05/2016). Messgenauigkeit ausgezeichnet nach dem strengen Prüfprotokoll der Europäischen Hochdruckliga (ESH). Arrhythmie-Erkennung – zeigt Herzrhythmusstörungen an. Blutdruck-Bewertungsskala nach WHO. Großes Display mit 3-Werte- Anzeige. Inklusive Manschette für Handgelenkumfang 13,5 – 21,5 cm, Etui, Batterien und Blutdruckpass.

Unterarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
13,5 – 21,5 cm	476-0-143	boso medistar +
13,5 – 21,5 cm	143-4-781	Ersatzmanschette medistar +



BOSO medilife S

Besonders sanfte und schnelle Messung.

Dieses sehr handliche Gerät misst den Blutdruck bereits beim Aufpumpen, weshalb die Messung besonders sanft und schnell erfolgt. Zur Beurteilung der Messwerte steht ein Speicher von 30 Messwerten zur Verfügung. Vollautomatisches Blutdruckmessgerät für die Messung am Handgelenk. Mit dem Prüfsiegel der Deutschen Hochdruckliga – Messgenauigkeit klinisch validiert. Arrhythmie-Erkennung – zeigt Herzrhythmusstörungen an. Blutdruck-Bewertungsskala nach WHO. Großes Display mit 3-Werte-Anzeige.

Speicher von 30 Messwerten für 14-Tage- Profil.

Inklusive Manschette für Handgelenkumfang 13,5 – 21,5 cm, Etui, Batterien und Blutdruckpass.



Unterarmumfang	Bestellnummer	Bezeichnung
13,5 – 21,5 cm	452-0-143	boso medilife S
13,5 – 21,5 cm	143-4-787	Ersatzmanschette medistar +



STETHOSKOPE



Schwesternstethoskop / Flachkopfstethoskop

Mit Flachmembrane, in diversen Farben. Metallstück mit Feder und Schrauboliven. Bruststück Ø 45 mm mit Schraubring. **Nickelfrei**



Schlauchfarbe	Bestellnummer
rot	G 5007
blau	G 50084
pink	G 50088
grün	G 50085
weiß	G 500811
gelb	G 500812
grau	G 500813
schwarz	G 5008
orange	G 50040

Ab 5 Stück sortiert



Diagnostik



Stethoskop Double Head Economy

Standardausführung mit Doppelkopf, drehbarem Trichter, Gummiring, silbernem Bruststück und Bügelfeder außerhalb des Schlauches, Membrane Ø 45 mm, Trichter Ø 30 mm. **Nickelfrei**



Schlauchfarbe	Bestellnummer
schwarz	G 5005
blau	G 50054
grün	G 50055
pink	G 50058
weiß	G 500511
gelb	G 500512
orange	G 50045
rot	G 500513

Ab 5 Stück sortiert



Stethoskop Double Head Kinder

Für die kleinen Patienten, mit kleinerem Doppelkopfbruststück.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	G 50041
blau	G 5004

Stethoskop Double Head Super

Mit innenliegender Feder im Schlauch (sog. Littmann Type).
Schlauch: schwarz, Kopf: silberfarbiges Aluminium.



Bestellnummer
G 5006

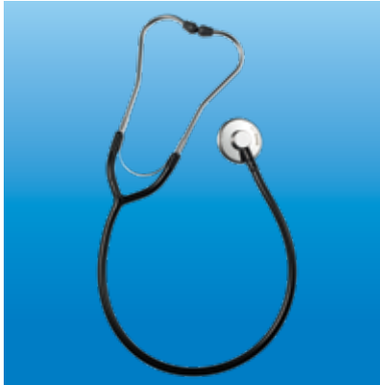
ERSATZTEILE STETHOSKOP

Für	Bestellnummer	VE	Typ
Kinder	G5025	1 Stk.	Ring Ø 35 mm
Schwestern*	G5024	1 Stk.	Ring Ø 45 mm
Schwestern*	G5016	10 Stk.	Ohrlöcher weiß m. Schrauben
Standard	G5023	10 Stk.	Membrane Ø 45 mm

*DoubleHead



QUALITÄTSSTETHOSKOPE AUS DEM HAUSE ERKA. HÖREN SIE REIN...



ERKA. Erkaphon alu - Erkaphon black line

Das Erkaphon alu ist das optimale Stethoskop für Routineuntersuchungen und die Blutdruckmessung, denn das extraflache Bruststück lässt sich leicht unter der Manschette positionieren. Das Stethoskop wird den Grundansprüchen zu einem günstigen Preis gerecht, wobei die hochwertigen Komponenten der Erkaphon Serie für eine ausgezeichnete Auskultation garantieren.

BENUTZERGRUPPEN:

Rettungssanitäter, Assistenzärzte, Anästhesieschwestern & -pfleger, Krankenschwestern -pfleger, Krankenpflegeschüler.

Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Das Bruststück aus Aluminium ist einfach und schnell zu reinigen. Der ergonomisch geformte und individuell justierbare Kopfbügel garantiert eine optimale Passform. Die soften Ohrhaken passen sich dem Gehörgang ideal an und minimieren somit den Einfluss externer Störgeräusche. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 1 Jahr.

Farbe	Bestellnummer		
schwarz	544.00010		
marineblau	544.00020		
dunkelgrün	544.00055		
burgund	544.00060		
hellgrün	544.00051		
hellblau	544.00025		
violett	544.00080		
pink	544.00035		
rot	544.00030		
Ersatzteil	000.45004	Ohrohrlinien soft, schwarz	
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult	



ERKA. Erkaphon

Das Erkaphon ist speziell auf die Bedürfnisse von Schwestern und Pflegern abgestimmt. Das Stethoskop ist ideal für die Routineuntersuchung sowie die Blutdruckmessung geeignet. Das speziell geformte Bruststück ermöglicht die Auskultation auch an schwer zugänglichen Stellen.

BENUTZERGRUPPEN:

Rettungssanitäter, Assistenzarzt, Anästhesieschwester/-pfleger, Krankenschwester/-pfleger, Krankenpflegeschüler

Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Das porenfrei verchromte, hochglanzpolierte Bruststück aus Messing lässt sich schnell und perfekt reinigen – für eine maximale Oberflächenhygiene. Der ergonomisch geformte und individuell justierbare Kopfbügel garantiert eine optimale Passform. Die soften Ohroliven passen sich dem Gehörgang ideal an und minimieren somit den Einfluss externer Störgeräusche.

Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden.

Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 1 Jahr.



Farbe	Bestellnummer
schwarz	543.00010
marineblau	543.00020
dunkelgrün	543.00055
burgund	543.00060
hellgrün	543.00051
hellblau	543.00025
violett	543.00080
pink	543.00035
rot	543.00030

ERKA. Erkaphon Duo

Das Erkaphon duo hat ein umschaltbares Doppelbruststück. Die offene Trichterseite ist speziell für die tiefen Frequenzen, die Membranseite für das komplette Frequenzspektrum konzipiert. Der universelle Einsatzbereich sowie die langlebige, kompakte Konstruktion macht das Erkaphon zu einem verlässlichen Begleiter im medizinischen Alltag.

BENUTZERGRUPPEN:

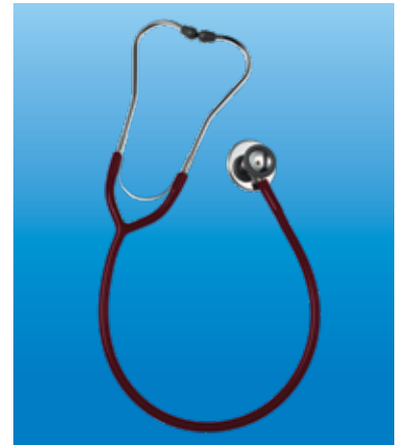
Rettungssanitäter, Assistenzarzt, Anästhesieschwester/-pfleger, Krankenschwester/-pfleger.

Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Das porenfrei verchromte, hochglanzpolierte Bruststück aus Messing lässt sich schnell und perfekt reinigen – für eine maximale Oberflächenhygiene. Der ergonomisch geformte und individuell justierbare Kopfbügel garantiert eine optimale Passform.

Die soften Ohroliven passen sich dem Gehörgang ideal an und minimieren somit den Einfluss externer Störgeräusche.

Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden.

Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 1 Jahr.



Farbe	Bestellnummer
schwarz	541.00010
marineblau	541.00020
dunkelgrün	541.00055
burgund	541.00060
hellgrün	541.00051
hellblau	541.00025
violett	541.00080
pink	541.00035
rot	541.00030

Ersatzteil	000.45005	Ohroliven soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult
Ersatzteil	000.53304	Erkaphon Duo Trichterschutzring





ERKA. Erkaphon Child

Das Erkaphon Child ist speziell auf die Bedürfnisse von Schwestern und Pflegern bei der Auskultation von Kindern abgestimmt. Das ergonomisch geformte Bruststück ist hervorragend geeignet, um an schwer zugänglichen oder aber sehr kleinen Flächen optimal auskultieren zu können.

BENUTZERGRUPPEN:

Facharzt für Säuglingsmedizin, Kinderarzt, Schwestern und Pfleger.
Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Das porenfrei verchromte, hochglanzpolierte Bruststück aus Messing lässt sich schnell und perfekt reinigen – für eine maximale Oberflächenhygiene. Der ergonomisch geformte und individuell justierbare Kopfbügel garantiert eine optimale Passform. Die soften Ohröhlen passen sich dem Gehörgang ideal an und minimieren somit den Einfluss externer Störgeräusche. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 1 Jahr.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	547.00010
marineblau	547.00020
dunkelgrün	547.00055
burgund	547.00060
hellgrün	547.00051
hellblau	547.00025
violett	547.00080
pink	547.00035
rot	547.00030



ERKA. Erkaphon Duo Child

Kinder verdienen höchste Aufmerksamkeit. ERKA. Kinderstethoskope sind besonders hochwertige Stethoskope und wurden speziell für kleinere Körper entwickelt. Das kleine Doppelkopf-Bruststück ist optimal auf die Kinder-Auskultation abgestimmt. Die offene Trichterseite speziell für die tiefen Frequenzen. Die Membranseite für das komplette Frequenzspektrum.

BENUTZERGRUPPEN:

Facharzt für Säuglingsmedizin, Kinderarzt.
Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Das porenfrei verchromte, hochglanzpolierte Bruststück aus Messing lässt sich schnell und perfekt reinigen – für eine maximale Oberflächenhygiene. Der ergonomisch geformte und individuell justierbare Kopfbügel garantiert eine optimale Passform. Die soften Ohröhlen passen sich dem Gehörgang ideal an und minimieren somit den Einfluss externer Störgeräusche. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 1 Jahr.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	545.00010
marineblau	545.00020
dunkelgrün	545.00055
burgund	545.00060
hellgrün	545.00051
hellblau	545.00025
violett	545.00080
pink	545.00035
rot	545.00030

Ersatzteil	000.45005	Ohrlöwen soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult
Ersatzteil	000.53304	Duo Child Trichterschutzring



ERKA. Erkaphon Finesse² Child

Das universell einsetzbare Kinderstethoskop besticht durch seine Vielseitigkeit und hervorragende Akustik. Das umschaltbare, kombinierte Bruststück hat zwei Membranseiten, die jeweils das komplette Frequenzspektrum perfekt hörbar machen. Die größere Membran ist geeignet für die Auskultation von Kindern oder dünnen Patienten, die kleinere Membran für Kleinkinder und Säuglinge.

BENUTZERGRUPPEN:

Facharzt für Säuglingsmedizin, Kinderarzt.

Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Der jeweils montierte Kälteschutzring sorgt für höchsten Patientenkomfort. Hochglanzpoliert und porenfrei verchromt gewährleistet das Bruststück aus Messing eine perfekte Oberflächenhygiene. Im Stethoskop-Schlauch verlaufen parallel zwei innenliegende Kanäle. Dadurch werden die bei zwei separaten Schläuchen auftretenden Reibegeräusche vermieden. Durch die separat im Schlauch integrierte Feder wird die Akustik vom Bruststück zum Ohr besonders verlustfrei weitergeleitet. Die ergonomisch geformten super soften Ohrhaken erzielen eine ausgezeichnete akustische Abdichtung gegen externe Störgeräusche und maximieren Tragekomfort und Passform. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 2 Jahren.



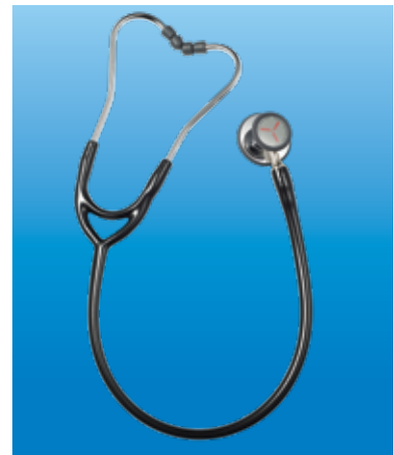
Farbe	Bestellnummer
schwarz	536.00010
marineblau	536.00020
dunkelgrün	536.00055
burgund	536.00060
hellblau	536.00025
pink	536.00035
rot	536.00030

ERKA. Erkaphon Finesse²

Jeder Patient ist anders, also baut ERKA. ein Stethoskop, das dem Mediziner in nahezu jeder Patientensituation behilflich ist. Das umschaltbare, kombinierte Bruststück hat zwei Membranseiten, die jeweils das komplette Frequenzspektrum perfekt hörbar machen. Die große Membran ist geeignet für die Auskultation von Erwachsenen, die kleine Seite besonders gut für Kinder oder dünne Patienten.

BENUTZERGRUPPEN: Anästhesist, Kardiologe, Notarzt, Rettungssanitäter, Hausarzt, Internist, Assistenzarzt, Medizinstudent, Anästhesieschwester/-pfleger, Facharzt für Atemwegserkrankungen.

Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Der jeweils montierte Kälteschutzring sorgt für höchsten Patientenkomfort. Hochglanzpoliert und porenfrei verchromt gewährleistet das Bruststück aus Messing eine perfekte Oberflächenhygiene. Im Stethoskop-Schlauch verlaufen parallel zwei innenliegende Kanäle. Dadurch werden die bei zwei separaten Schläuchen auftretenden Reibegeräusche vermieden. Durch die separat im Schlauch integrierte Feder wird die Akustik vom Bruststück zum Ohr besonders verlustfrei weitergeleitet. Die ergonomisch geformten super soften Ohrhaken erzielen eine ausgezeichnete akustische Abdichtung gegen externe Störgeräusche und maximieren Tragekomfort und Passform. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 2 Jahren.



Farbe	Bestellnummer
schwarz	535.00010
marineblau	535.00020
dunkelgrün	535.00055
burgund	535.00060
hellblau	535.00025
pink	535.00035

Ersatzteil	000.45004	Ohrhaken soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.44905	Ohrhaken Super soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Child
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult
Ersatzteil	000.53304	Trichterschutzring





ERKA. Classic

Das Beste aus der Tradition von ERKA. reduziert auf das Wesentliche. Die über Jahrzehnte hinweg perfektionierte Geometrie der Schallkammer in Kombination mit der modernen ERKA. Dual Membrane ergibt die bestmögliche Auskultation über den gesamten Frequenzbereich. Optimiert wird die Auskultation durch das hohe spezifische Gewicht des Messingkörpers, denn so werden zuverlässig Nebengeräusche vermieden.

BENUTZERGRUPPEN: Kardiologe, Notarzt, Rettungssanitäter, Hausarzt, Assistenzarzt, Medizinstudent, Facharzt für Atemwegserkrankungen. Die Konstruktion der patentierten ERKA. Dual-Membrane ermöglicht eine zusätzliche Resonanzkammer, welche den Klang optimiert. Der Kälteschutzring sorgt für hohen Patientenkomfort und schützt die Membrane. Hochglanzpoliert und porenfrei verchromt gewährleistet das Bruststück aus Messing eine perfekte Oberflächenhygiene. Durch die separat im Schlauch integrierte Feder wird die Akustik vom Bruststück zum Ohr besonders verlustfrei weitergeleitet. Die ergonomisch geformten super weichen Ohrhaken erzielen eine ausgezeichnete akustische Abdichtung gegen externe Störgeräusche und maximieren Tragekomfort und Passform. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrhaken können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 2 Jahren.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	570.00010
marineblau	570.00020
dunkelgrün	570.00055
burgund	570.00060



ERKA. Precise

Mit dem ERKA. Precise hat ERKA. den Begriff High End Stethoskop neu definiert. Die offene Trichterseite ermöglicht dem Mediziner die spezielle Erfassung der niederen Frequenzen. Die Membranseite ist mit der ERKA. Dual Membrane ausgestattet, welche Dank ihres einzigartigen, patentierten Aufbaus die sensibelste Auskultation von sowohl tiefen als auch hohen Frequenzen ermöglicht.

BENUTZERGRUPPEN: Anästhesist, Notarzt, Rettungssanitäter, Hausarzt, Internist, Assistenzarzt, Medizinstudent, Krankenpflegeschüler, Facharzt für Atemwegserkrankungen. Die vorgespannte ERKA. Konvex Membran ermöglicht eine hervorragende Resonanz- und Schallübertragung. Der jeweils montierte Kälteschutzring sorgt für höchsten Patientenkomfort. Hochglanzpoliert und porenfrei verchromt gewährleistet das Bruststück aus Messing eine perfekte Oberflächenhygiene. Im Stethoskop-Schlauch verlaufen parallel zwei innenliegende Kanäle. Dadurch werden die bei zwei separaten Schläuchen auftretenden Reibegeräusche vermieden. Durch die separat im Schlauch integrierte Feder wird die Akustik vom Bruststück zum Ohr besonders verlustfrei weitergeleitet. Die ergonomisch geformten super weichen Ohrhaken erzielen eine ausgezeichnete akustische Abdichtung gegen externe Störgeräusche und maximieren Tragekomfort und Passform. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrhaken können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden. Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 2 Jahren.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	531.00010
marineblau	531.00020
dunkelgrün	531.00055
burgund	531.00060
hellblau	531.00025
pink	531.00035

Ersatzteil	000.45004	Ohrohren weich, 5,5mm
Ersatzteil	000.44905	Ohrohren Super weich, 5,5mm
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult
Ersatzteil	000.53304	Precise Trichterschutzring



ERKA. Sensitive

Die Kombination aus patentierter ERKA. Dual-Membrane und optimaler Schallkammergeometrie ermöglicht eine perfekte Auskultation von sowohl tiefen als auch hohen Tönen, auch an schwer zugänglichen Auskultationspunkten. Das ERKA. Sensitive ist das Non-Plus-Ultra für ein breites Spektrum von Einsatzmöglichkeiten in der diagnostischen Medizin zur Prüfung von Herz, Lunge und Darmgeräuschen.

BENUTZERGRUPPEN:

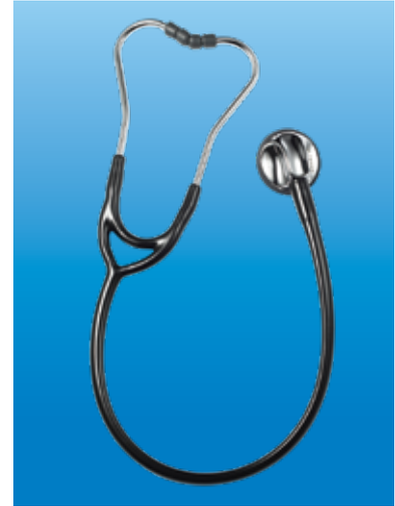
Anästhesist, Kardiologe, Notarzt, Rettungssanitäter, Hausarzt, Internist, Assistenzarzt, Medizinstudent, Anästhesieschwester/-pfleger, Facharzt für Atemwegserkrankungen.

Die Konstruktion der patentierten ERKA. Dual-Membrane ermöglicht eine zusätzliche Resonanzkammer, welche den Klang optimiert. Der Kälteschutzring sorgt für hohen Patientenkomfort und schützt die Membrane. Hochglanzpoliert und porenfrei verchromt gewährleistet das Bruststück aus Messing eine perfekte Oberflächenhygiene. Im Stethoskop-Schlauch verlaufen parallel zwei innenliegende Kanäle. Dadurch werden die bei zwei separaten Schläuchen auftretenden Reibegeräusche vermieden.

Durch die separat im Schlauch integrierte Feder wird die Akustik vom Bruststück zum Ohr besonders verlustfrei weitergeleitet. Die ergonomisch geformten super weichen Ohrhaken erzielen eine ausgezeichnete akustische Abdichtung gegen externe Störgeräusche und maximieren Tragekomfort und Passform. Die standardmäßig um 15° geneigten Ohrbügel können individuell an die Gehörgangcharakteristik des Benutzers angepasst werden.

Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie von 5 Jahren.

Farbe	Bestellnummer	
schwarz	525.00010	
marineblau	525.00020	
dunkelgrün	525.00055	
burgund	525.00060	
hellblau	525.00025	
pink	525.00035	
Ersatzteil	000.45004	Ohrhaken soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.44905	Ohrhaken Super soft, 5,5mm
Ersatzteil	000.53141	Kälteschutzring Adult



LITTMANN® Select

Das farbige Schwesternstethoskop mit einseitigem Bruststück mit neuartiger Membran, ideal für die Blutdruckmessung.

Hochwertiges Einschlauchsystem, innenliegende Feder. Membrane: 47 mm Ø, Gewicht: 120 g, Länge: 71 cm. 2 Jahre Garantie.

Farbe	Bestellnummer
schwarz	G5 2290
königsblau	G5 2298
karibikblau	G5 2291
burgund	G5 2293
rubinrot	G5 2296





LITTMANN® Classic III

Dual Frequency Membran auf beiden Seiten des Bruststückes. Für Erwachsene und Kinder geeignet. Einfacher Wechsel zwischen hoher und niedriger Frequenz, sehr gute Soundqualität, Einschlauchsystem, Latex-, phthalat- und nickelfrei.
 Membran Ø: 4,3 cm, Trichter Ø: 3,3 cm, Gesamtlänge: 69 cm
 Weitere Farben auf Anfrage!

Farbe	Bestellnummer
schwarz	G5 5620
marineblau	G5 5622
karibikblau	G5 5623
burgund	G5 5627
violett	G5 5831
türkis	G5 5835
limonengelb	G5 5839
smaragd	G5 5840
black edition	G5 5803



Diagnostik



LITTMANN® Classic II Pediatric

Zur Auskultation von Kindern. Umschaltbares Edelstahl-Doppelkopf-Bruststück mit Dual Frequency Membran und traditionellem Trichter. Einschlauchsystem.
 Membran-Durchmesser 37 mm, Trichter-Durchmesser 30 mm.
 Gesamtlänge 71 cm, 3 Jahre Garantie!
 Weitere Farben auf Anfrage!



Farbe	Bestellnummer
karibikblau	G5 2119
himbeerrot	G5 2122



LITTMANN® Classic II Infant

Zur Auskultation von Säuglingen. Umschaltbares Edelstahl-Doppelkopf-Bruststück mit Dual Frequency Membran und traditionellem Trichter. Einschlauchsystem.
 Membran-Durchmesser 30 mm, Trichter-Durchmesser 23 mm.
 Gesamtlänge 71 cm, 3 Jahre Garantie!
 Weitere Farben auf Anfrage!



Farbe	Bestellnummer
rot	G5 2114R
himbeerrot	G5 2125

LITTMANN® Master Classic II

Einseitiges Master-Bruststück. Das Dual Frequency Membransystem überträgt – je nach Auflagedruck – tiefe und hohe Töne. Einschlauchsysteem mit innen liegender Doppelblatffeder und aufsteckbaren Softoliven.

Membran-Durchmesser 47 mm.

Gesamtlänge 69 cm, 3 Jahre Garantie!



Farbe	Bestellnummer
schwarz	G5 2144L
marineblau	G5 2147
karibikblau	G5 2630
burgund	G5 2146
black edition	G5 2141



LITTMANN® Cardiology IV™

Das 3M™ Littmann® Cardiology IV™ Stethoskop bringt eine verbesserte Akustik und ein neues Design mit, ebenso wie bewährte Technologien, welche seit Jahrzehnten von medizinischen Fachleuten geschätzt werden. Die schwer zu hörenden Geräusche sind die Wichtigsten: Das Littmann® Cardiology IV™ hat die folgenden Eigenschaften und Vorteile:

Die einteilige Dual-Frequenz- Membran des Cardiology IV Stethoskop ermöglicht eine bessere Hörbarkeit bei hohen Frequenzen*. (*Erwachsenenseite, fester Druck). Dual-Frequency Membrane auf beiden Seiten des Bruststücks. Die einteilige Membran mit glatter Oberfläche ist einfach anzubringen und zu reinigen. Vielseitigkeit: Durch das Austauschen der einteiligen Membran mit einem Kälteschutzring lässt sich die pädiatrische Seite des Bruststücks zu einem offenen Trichter umwandeln. Der neue Schlauch hat eine verbesserte Beständigkeit gegen Hautöle und Alkohol für eine längere Lebensdauer der Schläuche – Flecken sind unwahrscheinlicher. Das Bruststück wurde für eine ästhetisch ansprechende, weniger eckige Form präzise bearbeitet. Membrane: Ø 33 bzw. 43mm, Schlauchlänge 69 cm. 7 Jahre Garantie!

Farbe	Bestellnummer
schwarz	G5 6152
burgund	G5 6153
marineblau	G5 6154
dunkelgrün	G5 6155
pflaume	G5 6156
karibikblau	G5 6157
himbeerrot	G5 6158
pink	G5 6161





LITTMANN® Master Cardiology

Das Topmodell unter den konventionellen Littmann Stethoskopen ist mit einem patentierten, handgearbeitetem Master-Bruststück und einer Dual Frequency Membran ausgestattet, mit welcher man durch einfache Änderung des Anpressdrucks sowohl hohe als auch niedrige Frequenzen auskultieren kann ohne das Bruststück vom Patienten zu nehmen. Ein zusätzlich ummanteltes Doppelschlauchsystem, eine Doppelblattfeder zur individuellen Anpassung der handpolierten Edelstahl-Ohrbügel mit aufsteckbaren Soft-Ohrhölchen, sowie der Anti-Kälteschutz-Ring machen den Anwender- und Patientenkomfort komplett.

Membran-Durchmesser 47 mm, Gesamtlänge 69 cm, 7 Jahre Garantie!



Farbe	Bestellnummer
schwarz	G5 2160
burgund	G5 2163
marineblau	G5 2164
dunkelgrün	G5 2165
pflaume	G5 2167
black edition	G5 2161

Weitere Littmann®-Modelle, auch elektronische Stethoskope, liefern wir auf Anfrage!



Stethoskop-Bezüge

Freundliche Tiermotive und Überzüge für Standard-Stethoskope, um den kleinen Patienten die Angst zu nehmen. Die Bezüge verdecken den Stethoskopschlauch gänzlich und lassen nur den Stethoskopkopf austreten. Wahlweise erhältlich in 4 Motiven.

Motiv	Bestellnummer
Affe	G5 5050
Schweinchen	G5 5051
Giraffe	G5 5053
Ente/Küken	G5 5054

Ersatzteile für LITTMANN® Stethoskope

Für die Littmann-Stethoskope konnten wir Ihnen bisher Ersatzteile als Einzelkomponenten anbieten. Leider wurde dies von Seiten des Herstellers geändert und es stehen von nun an nur noch Ersatzteil-Sets zur Verfügung. Wir bedauern dies sehr, haben aber von diversem Zubehör noch einzelne Teile auf Lager! Diese liefern wir Ihnen gerne auf Anfrage solange der Vorrat reicht!

Ersatzteil-Sets für Littmann® Stethoskope

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring für große und kleine Seite

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Cardiology III™	G5 40003	schwarz
Cardiology III™	G5 40004	grau

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring, für große Seite, Kälteschutzring

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Classic II S.E.	G5 40005	schwarz
Classic II S.E.	G5 40006	grau

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Master Cardiology™	G5 40011	schwarz
Master Cardiology™	G5 40018	grau

Inhalt Set: Membran-Set

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Classic II Pädiatrie	G5 40012	schwarz/grau
Classic II Säuglinge	G5 40013	schwarz/grau

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring für große Seite

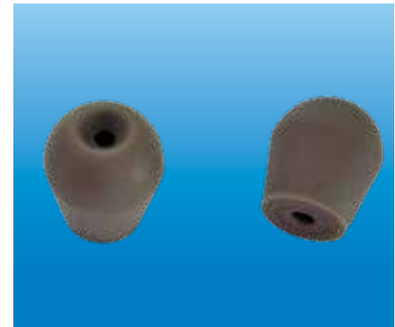
Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Classic III™	G5 40016	schwarz
Classic III™	G5 40017	grau

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Cardiology S.T.C.	G5 40019	schwarz

Inhalt Set: Weiche Ohroliven klein, Dual Frequency Membran & Ring

Für Stethoskop	Bestellnummer	Farbe Teile
Master Classic II™	G5 40022	schwarz
Master Classic II™	G5 40023	grau



EKG

EKG- PAPIERE



BOSCH

Gerät	Bestellnummer	Abmessungen	Papier-Typ	
Delta 1	10.050.03	50mm x 30m	Rolle	
AR600 - AR600 ADV	11.060.02	60mm x 15m	Rolle	
AR600 - AR600 ADV	20.060.03	60 x 75mm	250 Blatt	
AR1200viewBT	20.060.03	120 x 100mm	300 Blatt	
Delta 1 Plus	10.060.03	60mm x 30m	Rolle	

CARDISUNY / FUKUDA

Gerät	Bestellnummer	Abmessungen	Papier-Typ	
Alpha 1000	20.063.04	60 x 100mm	300 Blatt	

FUKUDA / DENSHI

Gerät	Bestellnummer	Abmessungen	Papier-Typ	
FCP11 – 15Fx	10.063.01	63mm x 30m	Rolle	
501HA	20.063.02	63 x 100mm	400 Blatt	
FX3010	20.145.02	145 x 75mm	400 Blatt	



GE MEDICAL / HELDIGE / MARQUETTE

Gerät	Bestellnummer	Abmessungen	Papier-Typ	
EK41	10.055.01	55mm x 40m	Rolle	
EK53/56	20.130.02	130 x 135mm	370 Blatt	
Cardiosmart	20.210.22	210 x 300mm	150 Blatt	
Micro Smart	20.090.04	90 x 90mm	360 Blatt	
MAC 400/600	20.080.04	80 x 90mm	280 Blatt	
MAC 800	20.110.11	110 x 140mm	150 Blatt	



SIEMENS

Gerät	Bestellnummer	Abmessungen	Papier-Typ	
Megacart	21.210.08	210 x 300mm	200 Blatt	

SCHILLER EKG-PAPIERE

Bezeichnung	Bestellnummer	Abmessungen	
AT 1	2009003	90 x 90 mm x 400 Blatt	
AT101/ESAOTE	2008001	80 x 70 mm x 315 Blatt	
AT 2/CS200	2021017	210 x 280 mm x 215 Blatt	
AT 3	2007001	70 x 100 mm x 200 Blatt	
AT 4	2009002	90 x 90 mm x 200 Blatt	
AT 5	2013501	135 x 140 mm x 150 Blatt	
AT 6	2014501	145 x 100 mm x 350 Blatt	
AT 10	2021011	210 x 140 mm x 250 Blatt	
CS6/12	2021015	210 x 150 mm x 400 Blatt	
CS100/AT60	2021019	210 x 280 mm x 360 Blatt	



Sie haben Ihr Gerät nicht gefunden? Weitere Papiere sowie EKG-Geräte liefern wir gerne auf Anfrage!

EKG - Patientenkabel

Bezeichnung: AT 1 / AT 2 / AT 3 / AT 4 / AT 5 / AT 6 / AT 10 / CS 6 / CS 12 / CS 100
Weitere auf Anfrage!

Stecker	Bestellnummer
4 mm	6011945



VIDEOPRINTER-PAPIERE

Originalpapiere für SE-Geräte

Sony-Geräte

Bezeichnung	Bestellnummer	Abmessung	
UPP-110S	1811003	110mm x 21m	
UPP-110 HD	1811004	110mm x 21m	
UPP-110 HG	1811006	110mm x 21m	

Mitsubishi-Geräte

Bezeichnung	Bestellnummer	Abmessung	
K 61 S	1811001	110mm x 21m	
K 65 HM	18.110.08	110mm x 21m	



Weitere Printerpapier für S/W- oder Farbvideodrucker liefern wir gerne auf Anfrage!



EKG- ELEKTRODEN UND ZUBEHÖR



Einmal - KLEBEELEKTRODEN

Gel-beschichtete Einmal-Elektroden auf verschiedenen Trägermaterialien, in verschiedenen Formen, für alle gängigen Arten der EKG-Messung geeignet!

- LG = Liquid Gel Flüssiges Gel, für dünne Haut oder auch ältere Patienten, bessere Leitfähigkeit!
- SG = Solid Gel Festeres Standard-Gel, für Anwendung an normaler Haut mit guter Leitfähigkeit.
- Bananenstecker Der direkt am Patientenkabel angebrachte Stecker.
- Druckknopfadapter Zum Aufstecken auf den Bananenstecker und Befestigen am Druckknopf der Elektrode.
- Klemm-Adapter Zum Aufstecken auf einen Bananenstecker, hält Elektroden ohne Druckknopf mit der Klemme.
- Knopf-Klemme Zum Aufstecken auf einen Bananenstecker, hält Elektroden mit der Klemme am Druckknopf.

Elektroden für Standard-EKG-Anwendungen, Material: Schaumstoff, Anschluss: Druckknopfadapter (°Anschluss: Bananenstecker)

(* auch für Belastungs-EKG geeignet!)

Patient	Bestellnummer	Typ - Gel	Inhalt	Abmessungen
Kinder	62.030.01	F 30 SG	30	Ø – 30 mm
Jdl. / Erw.	62.032.07	F 3240 SG	50	32 x 40 mm
Erwachsene	62.028.02	F 2844 LG°	50	28 x 44 mm
Erwachsene	62.037.01	F 3741 SG	30	37 x 41 mm
Erwachsene	62.050.01	F 50 SG	30	Ø – 50 mm
Erwachsene	62.050.03	F 50 LG	30	Ø – 50 mm
Erwachsene	62.050.26	F 5035 SG**	30	50x35mm oval
Erwachsene	62.055.02	F 55 LG	30	Ø – 55 mm

Elektroden für Standard-EKG-Anwendungen, Material: Vlies, Anschluss: Klemm-Adapter

(* auch zur Body-Impedance- /Körperfett-Messung geeignet!!!)

Patient	Bestellnummer	Typ - Gel	Inhalt	Abmessungen
Erwachsene	62.028.02	RT 24 -- *	100	34 x 20 mm

Spezial-Elektroden für Langzeit-EKG- Messung, Material: Vlies, Anschluss: Druckknopfadapter

Patient	Bestellnummer	Typ - Gel	Inhalt	Abmessungen
Erwachsene	62.055.01	W 50 SG	30	Ø – 50mm

Stresselektroden für Belastungs-EKG / Ergometrie, Material: Schaumstoff, Anschluss: Druckknopfadapter

Patient	Bestellnummer	Typ - Gel	Inhalt	Abmessungen
Erwachsene	62.037.04	FS 3741 SG	30	37 x 41 mm
Erwachsene	62.050.04	FS 50 LG	30	Ø – 50 mm
Erwachsene	62.050.26	F 5035 SG	30	50x35mm oval

Alle Sorten ab 5 Packungen sortenrein -10% Rabatt
 ab 10 Packungen sortenrein -20% Rabatt

Spezielle Elektroden für Neugeborene in verschiedenen Ausführungen liefern wir gerne auf Anfrage!



Rechteck Elektrode Quick Spot

Mit Adapter für die optimale Ableitung, zum Direktanschluss des Kabelsteckers.

Packung: 30 Stück. Farbcode: schwarz.

Größe	Bestellnummer
55 x 35 mm	<i>H 50308</i>



Druckknopf Adapter

Für 4 mm-Bananenstecker. **10-Stück-Set. Inhalt: 6x weiß, je 1x rot, grün, gelb, schwarz.**

Bestellnummer
<i>6011301</i>



Klemm-Adapter EKG

Klemm-Adapter zum Aufstecken auf den Bananenstecker eines EKG-Patientenkabels. Zum direkten festklemmen von speziellen EKG-Elektroden ohne Druckknopf etc. In Rot oder Schwarz lieferbar!

Farbe Klemme	Bestellnummer
rot	<i>60.124.29</i>
schwarz	<i>60.124.30</i>



Knopf-Klemme EKG

Wird am Bananenstecker angebracht und hält die Klebeelektroden durch festklemmen am Druckknopf. Verwendung statt eines Druckknopfadapters.

Farbe Klemme	Bestellnummer
weiß	<i>60.113.03</i>



EKG - Brustwand Saugelektroden

Aus AG-AG/CL-Legierung. Ausgezeichneter Kontakt. Saugpumpe aus Neopren mit langer Lebensdauer.

Bezeichnung	Bestellnummer	
Ø 15 mm	<i>6011105</i>	Für 4-mm-Bananenstecker
Ø 24 mm	<i>6011104</i>	
Ø 30 mm	<i>6011106</i>	
Ab 6 Stück		
Ersatzball klein	<i>6011402</i>	24 mm
Ersatzball groß	<i>6011401</i>	30 mm
Ab 6 Stück		



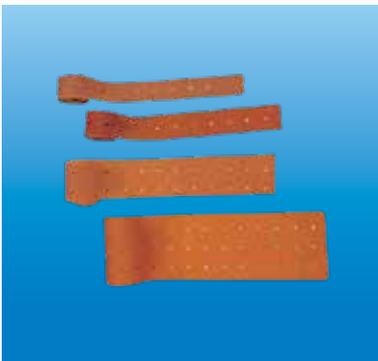


EKG - Klammerelektroden für Extremitäten

Gefederte Zentralelektrode aus Silber-Silberchlorid, sorgt für ausgezeichneten Kontakt.
Vier Farben: rot, gelb, grün und schwarz.

Bezeichnung	Bestellnummer
Erwachsene	6010003
Pädiatrie	6010004

Ab 4 Stück - Set aus allen 4 Farben



EKG –Extremitätenbänder

Aus weichem Natur-Latex, für optimalen Halt der Elektroden am Körper.

Anwendung	Bestellnummer	Bezeichnung	Höhe	Länge
Extremitätenband	60.115.16	1-reihig, X-kurz	32 mm	35 cm
Extremitätenband	60.115.15	1-reihig, kurz	32 mm	50 cm
Extremitätenband	60.115.14	1-reihig, mittel	32 mm	75 cm
Brustband	60.115.03	1-reihig, lang	32 mm	150 mm
Extremitätenband	60.115.20	2-reihig, kurz	45 mm	50 cm
Extremitätenband	60.115.19	2-reihig, mittel	45 mm	75 cm
Brustband	60.115.18	2-reihig, lang	45 mm	150 mm
Brustband	60.115.22	3-reihig, lang	75 mm	150 mm
Brustband	60.115.01	6-reihig, lang	100 mm	150 mm
Befestigungsknopf	60.115.24	Plastik weiß		



EKG –Plattenelektroden

Silber-Silberchlorid- Elektrode (Ag-AgCl) zur Befestigung an Extremitätenbändern, mit Anschluss für 4mm-Bananenstecker.

Bezeichnung	Bestellnummer	Anwendung
Plattenelektrode	60.112.01	Erwachsene
Plattenelektrode	60.112.02	Kinder



EKG- UND ULTRASCHALLZUBEHÖR

EKG- & EEG-Gel „Transound“

Hohe, elektrische Leitfähigkeit, feuchtigkeitsstabil. Fettet nicht, leicht abwischbar, **nur für äußere Anwendung! Packung: 25 Stück.**

Bezeichnung	Bestellnummer
Flasche	6125002
Ab 5 Flaschen	



EKG- und EEG-Spray: „TRANSOUND“

Für die schnelle Anwendung, optimale Leitfähigkeit, bakterizid, sparsam. Treibgasfreie Pump-Sprayflasche, mit 250 ml Inhalt. **Karton: 35 Flaschen.**

Bezeichnung	Bestellnummer
Flasche 250 ml	6125019
Ab 5 Flaschen	
5 Liter Kanister	6100509



Ultraschall-Gel „TRANSOUND“

Im Vakuumverfahren blasenfrei hergestellt, reizt nicht die Haut und ist wasserlöslich. Garantierter Schallkopfschutz, konstante Leitfähigkeit.

Bezeichnung	Bestellnummer	Inhalt	Farbe
Spenderflasche	61.250.01	250 ml	blau - transparent
Ab 5 Flaschen			
Spenderflasche	61.250.11	250 ml	farblos
Ab 5 Flaschen			
Spenderflasche	61.001.01	1 Liter	blau - transparent
Ab 6 Flaschen			
Spenderflasche	61.001.03	1 Liter	farblos
Ab 6 Flaschen			
Spenderbeutel	61.005.01	5 Liter	blau - transparent
Ab 4 Beutel (Originalkarton inkl. 1 Pumpe!)			
Spenderbeutel	61.005.12	5 Liter	farblos
Ab 4 Beutel (Originalkarton inkl. 1 Pumpe!)			
Dosierpumpe	61.001.09	für 5 Liter-Beutel	
Kanister	61.005.02	5 Liter	blau - transparent
Ab 4 Kanister (Originalkarton inkl. 1 Pumpe!)			
Kanister	61.005.13	5 Liter	farblos
Ab 4 Kanister (Originalkarton inkl. 1 Pumpe!)			
Dosierpumpe	61.001.12	für 5 Liter-Kanister	





Steriles Ultraschall-Gel „SONOGEL“

STERIL

Kontaktmittel zur äußerlichen Anwendung von Ultraschall in der therapeutischen und diagnostischen Medizin. Überall dort zu verwenden, wo ein viskoses, fettfreies und auf Wasser basierendes Kontaktgel benötigt wird. Auch ophthalmologisch und transvaginal verwendbar, sofern dies vorübergehend invasive Anwendungen sind.
Steril im 20ml-Beutlerl verpackt, Karton= 48 Beutler.

Type	Bestell-Nr.	Inhalt
Mit Gleitmittel	4011	Einzel in 20ml
Ab 48 Beutler		



Ultraschall-Schutzhüllen

Ultraschallsonden-Schutzhüllen für Rektal- und Vaginal-Sonden, lieferbar in 2 Durchmessern: 28 mm und 32 mm. Diese sind erhältlich mit oder ohne Gleitmittel, leicht gepudert oder puderfrei.

Beschreibung: Mit Gleitmittel, Einzel in Alufolie, puderfrei

Ø	Bestellnummer	Inhalt
32 mm	H5 1330	72 Stück

Beschreibung: Ohne Gleitmittel, lose gerollt, leicht gepudert

Ø	Bestellnummer	Inhalt
32 mm	H5 1320	144 Stück
32 mm	H5 1340	500 Stück
28 mm	H5 1280	144 Stück



Ultraschallsonden - Reinigungspray „TRANSEPTIC“

Für die schonende Reinigung und Desinfektion der wertvollen Ultraschallköpfe. Reinigt hygienisch, ohne dass die empfindlichen Membranen beschädigt werden. Anwendung zwischen den einzelnen Ultraschall-Behandlungen.

Inhalt	Bestellnummer
250 ml	H50925

Ab 5 Flaschen



SONOGEL - Reinigungspray für Ultraschallsonden

Zur Reinigung von Ultraschallsonden entwickelt, ohne Formaldehyd, Phenole und Phosphate.

In der treibgasfreien 250-ml- Pumpsprayflasche (10 Stück im Überkarton) oder dem 5-Liter- Cubitainer (Spenderbeutel) zum Nachfüllen lieferbar!

Inhalt	Bestellnummer	Beschreibung
250 ml	8020	Pumpspray-Flasche
5 Liter	8050	Cubitainer zur Nachfüllung



Diagnostik

SPIROMETRIE

SPIROMETRIE GERÄTE

VITALOGRAPH Alpha IV

Das am einfachsten zu bedienende Spirometer weltweit. Kein PC erforderlich.

Das Vitalograph ALPHA IV zeichnet sich vor allem durch seine einfache Bedienung aus:

Sie geben nur Alter, Körpergröße und Geschlecht des Patienten ein, wählen die gewünschte Testart und können sofort mit der Messung beginnen. Es ermittelt automatisch den besten Test und zeigt Ihnen in einfacher und übersichtlicher Form die Echtzeit-Grafik, die Interpretation und die Informationen zur Test-Qualitätskontrolle. Nach Beendigung des Tests können Sie den Bericht direkt über den integrierten Thermodrucker ausdrucken. Kein PC erforderlich.

Die nachhaltige Messtechnologie vom Typ „Fleisch-Pneumotachograph“ zeichnet sich neben absoluter Genauigkeit durch Langlebigkeit und geringe Folgekosten aus. Sie sparen teure Einweg-Messköpfe, -Turbinen und -Spiretten. Die Hygiene ist dank Bakterien-Viren- Filter (optional) optimal sichergestellt.



Leistungsmerkmale des Vitalograph Alpha IV:

- Integrierter Thermodrucker
- Nachhaltige und hygienische Messtechnologie ohne teure Einweg-Messköpfe, -Turbinen und -Spiretten
- Interpretation der Messergebnisse
- Zukunftssicher durch diverse PC Erweiterungs-Optionen (Einbindung in Ihr Praxisnetzwerk, etc.)
- Netz- oder Akkubetrieb
- Alle Parameter für EBM, DMP und Arbeitsmedizin
- Neue GLI Spirometrie-Sollwerte, oder Forche und Z Score

Vitalograph ALPHA IV mit integriertem Thermodrucker

Bestellnummer

65013

VITALOGRAPH Alpha IV Connect

Bestseller ALPHA IV Connect zusätzlich mit PC Spirometrie-Software und Schnittstelle zur Einbindung ins Praxisnetzwerk.

Wie Alpha mit Folgenden Erweiterungen:

- Das Spirometer für alle Anforderungen
- Clevere Diagnose-Software mit tollen Animationen, Echtzeitkurven, Interpretation und Therapieverlauf
- Verfolgen Sie die Messungen bequem auf Ihrem PC-Bildschirm
- in Praxissoftware einbindbar via GDT-Schnittstelle
- Neue GLI Spirometrie-Sollwerte, oder Forche und Z-Score

Vitalograph ALPHA Connect Spirometer mit Thermodrucker inklusive Software zur GDT-Anbindung an die Praxis-EDV

Bestellnummer

65413





VITALOGRAPH Alpha Touch

Das Vitalograph ALPHA Touch ist der flexible Alleskönner zum Einsatz mit oder ohne PC.

- Integrierter Thermodrucker
- Nachhaltige Messtechnologie ohne Einweg-Messköpfe, -Turbinen, -Spiretten -Flow-Tubes
- Interpretation der Messergebnisse
- Zukunftssicher durch diverse PC Erweiterungs-Optionen (Einbindung in Ihr Praxisnetzwerk etc.)
- Netz- oder Akkubetrieb
- Mit Patientenverwaltung zur Speicherung von mehr als 10.000 Patientendaten und zur optionalen Synchronisation mit Ihrem Praxissystem
- Mit Animation zur Verbesserung der Mitarbeit Ihrer Patienten
- Mit Touchscreen für eine moderne und selbsterklärende Benutzerführung
- Alle Parameter für EBM, DMP und Arbeitsmedizin
- Neue GLI Spirometrie-Sollwerte, oder Forche und Z-Score

Bestellnummer

65503



Diagnostik



VITALOGRAPH Pneumotrac-USB

Das PC-Spirometer für die Allgemein- und Arbeitsmedizin.

Das handliche Vitalograph Pneumotrac-USB wird komplett mit attraktiver Hard- und Software geliefert und direkt an Ihren Laptop oder PC angeschlossen. Die nachhaltige Messtechnologie vom Typ „Fleisch-Pneumotachograph“ zeichnet sich neben absoluter Genauigkeit durch Langlebigkeit und geringe Folgekosten aus. Sie sparen teure Einweg-Messköpfe, -Turbinen und -Spiretten.

Die Hygiene ist dank Bakterien-Viren- Filter (optional) optimal sichergestellt. Die clevere Diagnose-Software Vitalograph Spirotrac® V mit tollen Animationen ist einfach zu bedienen und eignet sich optimal für die Erhebung, Speicherung und Analyse von Langzeitdaten Ihrer Patienten. Über die integrierte GDT-Schnittstelle ist eine Einbindung in alle gängigen Praxissoftwareprogramme möglich.

- Attraktiv designtes Spirometer in handlicher Abmessung
- Nachhaltige und hygienische Messtechnologie ohne teure Einweg-Messköpfe, -Turbinen und -Spiretten.
- Offizieller Spirometrie-Partner des TÜV-Rheinland
- Clevere Diagnose-Software mit tollen Animationen, Echtzeitkurven, Interpretation und Therapieverlauf
- In Praxissoftware einbindbar via GDT-Schnittstelle
- Neue GLI Spirometrie-Sollwerte, Forche und Z-Score

Spirometer Pneumotrac-USB inkl. Spirotrac® Software

Bestellnummer

77003

Vitalograph Handspirometer micro™

Das beste Spirometer unter den Günstigen.

- bietet alle erforderlichen Funktionalitäten insbesondere für die Allgemein- und Arbeitsmedizin
- Nachhaltige & hygienische Messtechnologie
Die Messtechnologie (Pneumotachograph) wurde von den Vitalograph Premium-Modell übernommen und kommt im Gegensatz zu Turbinen-Spirometern ohne empfindliche und bewegliche Teile aus. Garantiert Langlebigkeit und höchste Messgenauigkeit – auch bei sehr niedrigen oder hohen Flussraten.
- Geringe Folgekosten (keine teuren Einweg-Messköpfe, -Turbinen, -Spiretten, -Flow-Tubes)
- Einfache, selbsterklärende Bedienung über Touchscreen mit großen Symbolen
- Mit PC-Software zur Erstellung von Spirometrie-Berichten inklusive Kurven im PDF-Format (zum Ausdruck oder zur Ablage im Archivmodul der Praxissoftware)
- Ideal auch für die schnelle Spirometrie im Klinikbereich
- Neue GLI Spirometrie-Sollwerte, Forche und Z-Score



Bestellnummer |

63303

Originalzubehör zu VITALOGRAPH SPIROMETER

Kalibrationspumpe 3 Liter

Zur Dokumentation der Messgenauigkeit im Rahmen ihres Praxis-QM

Bestell-Nr. |

36020

BVFTM Bakterien-Viren-Filter

blau – hygienischer Ersatz für Pappmundstücke, passend für Spirometer von Vitalograph, Micro Medical, MIR, Cosmed und Vistec

Packung: 50 Stück

Bestell-Nr. |

28350

Adapter für Bakterien-Viren-Filter

blau - für Custo Vit M

Bestell-Nr. |

29734

Adapter für Bakterien-Viren-Filter

blau - für Schiller SP 200

Bestell-Nr. |

29730

Universal – Bakterien-Viren-Filter, Lufu-Filter

für Bodys & Spirometer, passend für Jaeger/CareFusion, Ganshorn, ZAN/nSpire, Custo (SpiroMobile)

Packung: 50 Stück

Bestell-Nr. |

28363

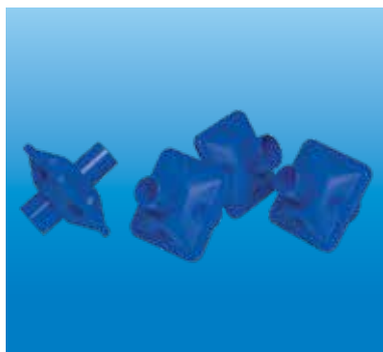
Einmal-Nasenklemme

lose im Beutel, Packung: 10 Stück

Bestell-Nr. |

20232





Weiteres Originalzubehör zu VITALOGRAPH SPIROMETER

Einmal-Nasenklappen, einzeln verpackt, Packung: 200 Stück

Bestell-Nr. |
20303

Sicherheitsmundstücke mit Rückstromventil, Packung: 200 Stück

Bestell-Nr. |
20242

Spezialbeschichtete Pappmundstücke, Packung: 200 Stück

Bestell-Nr. |
20201

Mini-Mundstücke, Packung=200 Stück

Bestell-Nr. |
20202

Adapter für Mini-Mundstücke, einzeln

Bestell-Nr. |
20784

Thermodruckerpapier, Packung: 5 Rollen, passend für Alpha IV, Connect und Touch

Bestell-Nr. |
66149

Messkopfsiebe, Packung: 10 Stück

Bestell-Nr. |
42084

Über weitere technische Details zu den angebotenen Vitalograph Spirometern und original Zubehör, klinische Studien zu diesen Geräten sowie weitere Produkte aus dem Hause Vitalograph informieren wir Sie gerne!

Allgemeines Zubehör für SPIROMETRIE

Pappmundstück für	Bestellnummer	Länge	Ø	Inhalt
Hellige Vicatest VT	H50102	60 mm	28,0 mm	100 Stk
Vitalograph	H50106	66 mm	30,0 mm	100 Stk
Bosch Spiro 601	H57685	66 mm	30,0 mm	100 Stk
Jäger	H58476	75 mm	26,0 mm	100 Stk
Schiller SP 100/200	H51507	75 mm	26,5 mm	100 Stk



DIAGNOSTIKINSTRUMENTE & ZUBEHÖR

OTOSKOPE MIT (INDIREKTER) FIBER OPTIK (F.O.) BELEUCHTUNG & ZUBEHÖR

HEINE BETA® 400 LED F.O. Otokoskop

4,2-fache Vergrößerung mit LED-HQ- Beleuchtung

Otoskop mit solidem Metallgehäuse und kratzfesten Glaslinsen für eine außergewöhnlich lange Lebensdauer und ein qualitativ gleichbleibendes Untersuchungsergebnis. LED mit praktisch unbegrenzter Lebensdauer (bis zu 100 000 Stunden), kein Lampenwechsel nötig! Einzigartige 4,2-fache Vergrößerung, Einhandbedienung. Detailreichere Darstellung anatomischer Strukturen und einfache Identifizierung von Fremdkörpern. Außergewöhnlich hohe Tiefenschärfe. Ermöglicht scharfe räumliche Darstellungen in einem weiten Arbeitsfeld. Großes Übersichtsfeld. Sichert die notwendige Übersicht und perfekte Orientierungsmöglichkeit während Untersuchungen. Mehrfach vergütete Präzisionslinsen. Gewähren randscharfe und verzerrungsfreie Bilder. Fiber Optik Beleuchtung. Ermöglicht eine gleichmäßige, sehr helle Ausleuchtung und einen schattenfreien Blick auf Ohr und Tympanum.

LED in HQ – Der neue Standard in der LED-Beleuchtung liefert ein absolut homogenes und helles Licht mit getreuer Farbwiedergabe für eine präzise Diagnose. Rot ist rot, blau ist blau. Farbtemperatur 3 500 K. Die LED-Beleuchtung ist genau auf das optische System abgestimmt und liefert im Zusammenspiel eine sehr helle (77 000 Lux mit Tip) und gleichmäßige Ausleuchtung – für eine sichere Diagnose. Einzigartige stufenlose Helligkeitsregelung zwischen 100 % und 3 % mit Einfinger-Bedienung. Integrierter Gebläseanschluss verhindert ungewollten Luftaustritt beim pneumatischen Trommelfelltest.



Bestellnummer	BETA 400 LED F.O. Otokoskop
<i>B-008.11.401</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-008.11.400</i>	Ohne Tips, ohne Griff

HEINE BETA® 400 F.O. Otokoskop

4,2-fache Vergrößerung mit XHL-Beleuchtung

BETA 400 F.O. Otokoskope mit XHL Xenon Halogen Beleuchtung anstatt LED-Beleuchtung. Sonstige technische Angaben wie BETA 400 LED F.O. Otokoskop. XHL Xenon-Halogenlampe mit heller Ausleuchtung und authentischer Farbwiedergabe.

2,5V XHL

Bestellnummer	BETA 400 F.O. Otokoskop
<i>B-001.11.401</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-001.11.400</i>	Ohne Tips, ohne Griff
<i>X-001.88.077</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

3,5V XHL

Bestellnummer	BETA 400 F.O. Otokoskop
<i>B-002.11.401</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-002.11.400</i>	Ohne Tips, ohne Griff
<i>X-002.88.078</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe





HEINE BETA® 400 F.O. HNO Otoskop Sets

Set komplett mit: BETA 400 Fiber Optik (F.O.) Otoskop als XHL- oder LED-Version
 Im jedem Set enthalten: 1 Satz (4 Stück) Dauergebrauchs-Tips (B-000.11.111); je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø, 1 Ersatzlampe bei XHL-Version sowie ein Hartschalenetui. Unterschiedliche Ausstattung in der Stromversorgung!

2,5V XHL

Bestellnummer	BETA 400 F.O. Otoskop Sets
<i>B-143.10.118</i>	BETA Batteriegriff

3,5V XHL, *inkl. Steckernetzteil

Bestellnummer	BETA 400 F.O. Otoskop Sets
<i>B-143.27.388</i>	BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel*
<i>B-143.27.387</i>	BETA 4 USB Ladegriff
<i>B-143.23.420</i>	BETA 4 NT Ladegriff mit NT 4 Tisch-Ladegerät

LED, *inkl. Steckernetzteil

Bestellnummer	BETA 400 F.O. Otoskop Sets
<i>B-143.28.388</i>	BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel*
<i>B-143.28.387</i>	BETA 4 USB Ladegriff
<i>B-143.24.420</i>	BETA 4 NT Ladegriff mit NT 4 Tisch-Ladegerät



HEINE BETA® 200 LED F.O. Otoskop

3-fache Vergrößerung mit LED-HQ- Beleuchtung

Otoskop mit solidem Metallgehäuse und kratzfesten Glaslinsen für eine außergewöhnlich lange Lebensdauer und ein qualitativ gleichbleibendes Untersuchungsergebnis. LED mit praktisch unbegrenzter Lebensdauer (bis zu 100 000 Stunden), kein Lampenwechsel nötig. 3-fache Vergrößerung: Das mehrfach vergütete Glas-Sichtfenster liefert randscharfe und verzerrungsfreie Bilder. Fiber Optik Beleuchtung. Ermöglicht eine gleichmäßige, sehr helle Ausleuchtung und einen schattenfreien Blick auf Ohr und Tympanum. LED in HQ – Der neue Standard in der LED-Beleuchtung liefert ein absolut homogenes und helles Licht mit getreuer Farbwiedergabe für eine präzise Diagnose. Rot ist rot, blau ist blau. Farbtemperatur 3 500 K. Die LED-Beleuchtung ist genau auf das optische System abgestimmt und liefert im Zusammenspiel eine sehr helle (77 000 Lux mit Tip) und gleichmäßige Ausleuchtung – für eine sichere Diagnose. Einzigartige stufenlose Helligkeitsregelung zwischen 100 % und 3 % mit Einfinger-Bedienung. Fest eingebautes, schwenkbares Sichtfenster. Integrierter Gebläseanschluss verhindert ungewollten Luftaustritt beim pneumatischen Trommelfelltest.

Bestellnummer	BETA 200 LED F.O. Otoskop
<i>B-008.11.501</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-008.11.500</i>	Ohne Tips, ohne Griff

HEINE BETA® 200 F.O. Otoskop

3-fache Vergrößerung mit XHL-Beleuchtung

BETA 200 F.O. Otoskope mit XHL Xenon Halogen Beleuchtung anstatt LED-Beleuchtung. Sonstige technische Angaben wie BETA 200 LED F.O. Otoskop. XHL Xenon-Halogenlampe mit heller Ausleuchtung und authentischer Farbwiedergabe.

2,5V XHL

Bestellnummer	BETA 200 F.O. Otoskop
<i>B-001.11.501</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-001.11.500</i>	Ohne Tips, ohne Griff
<i>X-001.88.077</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

3,5V XHL

Bestellnummer	BETA 200 F.O. Otoskop
<i>B-002.11.501</i>	Mit 4 Dauergebrauchs-Tips, ohne Griff
<i>B-002.11.500</i>	Ohne Tips, ohne Griff
<i>X-002.88.078</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe



HEINE BETA® 200 F.O. HNO Otoskop Sets

Set komplett mit: BETA 200 Fiber Optik (F.O.) Otoskop als XHL- oder LED-Version
 Im jedem Set enthalten: 1 Satz (4 Stück) Dauergebrauchs-Tips (B-000.11.111);
 je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø, 1 Ersatzlampe bei XHL-Version sowie ein Hartschalenetui. Unterschiedliche Ausstattung in der Stromversorgung!

2,5V XHL

Bestellnummer	BETA 200 F.O. Otoskop Sets
<i>B-141.10.118</i>	BETA Batteriegriff

3,5V XHL, *inkl. Steckernetzteil

Bestellnummer	BETA 200 F.O. Otoskop Sets
<i>B-141.27.388</i>	BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel*
<i>B-141.27.387</i>	BETA 4 USB Ladegriff
<i>B-141.23.420</i>	BETA 4 NT Ladegriff mit NT 4 Tisch-Ladegerät

LED, *inkl. Steckernetzteil

Bestellnummer	BETA 200 F.O. Otoskop Sets
<i>B-141.28.388</i>	BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel*
<i>B-141.28.387</i>	BETA 4 USB Ladegriff
<i>B-141.24.420</i>	BETA 4 NT Ladegriff mit NT 4 Tisch-Ladegerät





HEINE mini 3000® LED F.O. Otoskop

mit LED-Beleuchtung in HEINE Qualität – LED-HQ
 Modernes Otoskop mit wartungsfreier LED-Beleuchtung. Doppelt so hell wie ein herkömmliches XHL Xenon Halogen Otoskop.
 Wartungsfreiheit, da kein Lampenwechsel notwendig. LED-Wärmemanagement für eine konstante Leuchtkraft über die gesamte Lebensdauer. LED in HQ – Der neue Standard in der LED-Beleuchtung liefert ein absolut homogenes und helles Licht mit getreuer Farbwiedergabe für eine präzise Diagnose. Performance-Indikator: Maximale Lichtintensität beim Einschalten des Gerätes.
 Danach Anpassung der Helligkeit an den aktuellen Ladestand der Stromquelle. Fade-out Funktion signalisiert einen anstehenden Batteriewechsel. Betriebszeit von bis zu 10 Stunden. Weniger Batteriewechsel, längere Akku-Laufzeiten.

mini 3000 LED F.O. Otoskop, 2,5V LED, auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien), mit 1 Satz (= 4 Stk.), Dauergebrauchs-Tips und je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 + 4 mm Ø

Bestell-Nr. |
D-008.70.120 |

auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien), mit je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø

Bestell-Nr. |
D-008.70.110 |

auf mini 3000 Ladegriff, mit je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø, (mini NT Tisch-Ladegerät bitte separat bestellen, x-001.99.484)

Bestell-Nr. |
D-008.70.301 |

ohne Griff und Zubehör

Bestell-Nr. |
D-008.70.106 |

Gebläse-Anschlussstück für mini 3000 F.O. Oskope

Bestell-Nr. |
D-000.80.101 |



HEINE mini 3000® LED F.O. Otoskop Set

Set komplett mit: mini 3000 LED Fiber Optik (F.O.) Otoskop
 Im jedem Set enthalten: 1 Satz (4 Stück) Dauergebrauchs-Tips (B-000.11.111), je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø sowie ein Hartschalenetui.

Auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien)

Bestell-Nr. |
D-885.20.021 |

HEINE mini 3000® Fiber Optik (F.O.) Otoskop

Kompaktes Taschenotoskop mit XHL-Beleuchtung

Modernes Taschenotoskop mit XHL Xenon Halogenlampen mit heller Ausleuchtung und authentischer Farbwiedergabe. Einzigartiges Design, kompakt und lichtstark. Nur mit dem mini 3000 Griffsystem kombinierbar. Erhältlich in schwarz oder blau.

Distale Fiber Optik Beleuchtung: Schattenfreie Ausleuchtung von Tympanum und Gehörgang. Sichtfenster mit 3-facher Vergrößerung und optimierter Gehäuseoberfläche für gestochen scharfe Bilder und minimierte Reflexe. Sichtfenster fest integriert, seitlich schwenkbar. Pneumatischer Test zur Trommelfellbeweglichkeit mithilfe des Gebläse-Anschlusses und eines optionalen Gebläse-Anschlussstücks. Halteclip mit integriertem Ein- / Ausschalter. Automatische Abschaltung, sobald es an den Kittel geklemmt wird. 20.000 An- / Ausschaltzyklen garantiert. Griff und Kopfstück 2-teilig. Servicefreundlich, ausbaufähig. Ausgezeichnetes Design. Maximale Qualität bei minimalen Dimensionen.

Auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien), mit 1 Satz (= 4 Stk.), Dauergebrauchs-Tips und je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 + 4 mm Ø

Bestell-Nr.

D-001.70.120

Auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien), mit je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø

Bestell-Nr.

D-001.70.110

Auf mini 3000 Ladegriff, mit je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø, (mini NT Tisch-Ladegerät bitte separat bestellen) x-001.99.484

Bestell-Nr.

D-001.70.301

Ohne Griff und Zubehör

Bestell-Nr.

D-001.70.106

XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

Bestell-Nr.

X-001.88.105

Gebläse-Anschlussstück für mini 3000 F.O. Oskope

Bestell-Nr.

D-000.80.101



Bestellinformationen darüber, wie Sie Ihr mini 3000 F.O. Otokop mit dem mini NT Tisch-Ladegerät zu einem wieder aufladbaren Instrument aufrüsten können, finden Sie auf Seite 384.

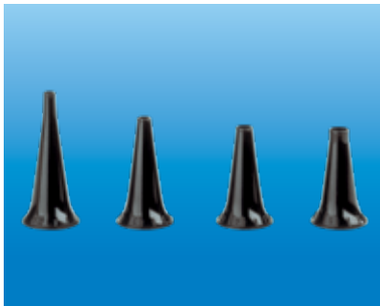


HEINE mini 3000® Fiber Optik (F.O.) Otoskop Set

Set komplett mit: mini 3000 Fiber Optik (F.O.) Otoskop
 Im jedem Set enthalten: 1 Satz (4 Stück) Dauergebrauchs-Tips (B-000.11.111),
 je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø sowie ein Hartschalenetui.

mini 3000 Fiber Optik (F.O.) Otoskop Set 2,5 V XHL,
 auf mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien)

Bestell-Nr. |
D-851.10.021



Dauergebrauchs-Tips

Für BETA 400, BETA 200, K 180, mini 3000 F.O. und mini 3000 Otoskope, XHL und LED
 Für besonders sicheren Sitz, beste Lichttransmission und Hygiene empfehlen wir die Verwendung von HEINE Otoskop-Tips.
 Tips aus schlagfestem SANALON S Kunststoff mit glatten Oberflächen. Leicht zu reinigen. Desinfektion mit allen gängigen Mitteln und Sterilisation im Dampfautoklaven bis 134 °C. Anatomiegerechte Form. Schmerzlose und atraumatische Insertion.

Bestellnummer	für BETA 200, K 180, mini 3000 und 3000 F.O.
B-000.11.111	1 Satz Dauergebrauchs-Tips (2,4 - 5 mm Ø)
B-000.11.107	Dauergebrauchs-Tip 2,4 mm Ø
B-000.11.108	Dauergebrauchs-Tip 3,0 mm Ø
B-000.11.109	Dauergebrauchs-Tip 4,0 mm Ø
B-000.11.110	Dauergebrauchs-Tip 5,0 mm Ø
B-000.11.143	Dauergebrauchs-Nasentrichter 10,00 mm Ø (Nur für mini 3000 Otoskope)



HEINE ALLSPEC® EINWEG-TIPS

Für BETA 400, BETA 200, K 180, mini 3000 F.O. und mini 3000 Otoskope, XHL und LED
 Für besonders sicheren Sitz, beste Lichttransmission und Hygiene empfehlen wir die Verwendung von HEINE Otoskop-Tips.
 Kontrollierte Qualität. Ohne scharfe Kanten. Nur für den Einmalgebrauch!



Bezeichnung	Bestellnummer	Ø	Inhalt
Kinder	B-000.11.151	2,5 mm	250 Stk.
Kinder	B-000.11.128	2,5 mm	1.000 Stk.
Erwachsene	B-000.11.150	4,0 mm	250 Stk.
Erwachsene	B-000.11.127	4,0 mm	1.000 Stk.
AllSpec Tip-Spender	B-000.11.148		1 Stk.

Soft Einweg-Tips

Zum Aufstecken auf den Tip; zum Schutz des Gehörgangs. Nur für den Einmalgebrauch!

Bestellnummer	Soft Einweg-Tips (schwarz)
<i>B-000.11.141</i>	3 mm Ø, 40 Stück / 1 Karton
<i>B-000.11.142</i>	5 mm Ø, 40 Stück / 1 Karton



Gebläse

Zur pneumatischen Prüfung.

Bestellnummer	Gebläse
<i>B-000.11.240</i>	für BETA 400, BETA 200 und K180 Otoskope
<i>D-000.80.102</i>	für mini 3000 F.O. Otoskop mit Anschlussstück
<i>D-000.80.101</i>	Anschlussstück für mini 3000 F.O. Otoskop



OTOSKOPE MIT DIREKTER BELEUCHTUNG



HEINE BETA® 100 Diagnostik-Otoskop

Diagnostik-Otoskop mit Ganzmetallgehäuse.

Ein Diagnostik-Otoskop mit direkter Xenon Halogen-Beleuchtung und elegantem Ganzmetallgehäuse. Extrem vielseitig mit Anschluss für Nasenspekulum und Spreizspekulum für leichtes Instrumentieren. Zu verwenden mit Dauergebrauchs-Trichtern oder UniSpec Einweg-Tips.

Mit Tip-Adapter (B-000.11.306) können auch Einwegs-Tips benutzt werden.

- Ganzmetallgehäuse. Robust und langlebig.
- Kopfstück innen schwarz. Eliminiert Reflexe.
- XHL Xenon Halogen Technologie. Sehr helles, weißes Licht.
- Großes Sichtfenster aus kratzfestem optischen Glas mit 3-facher Vergrößerung. Gestochen scharfes, verzerrungsfreies Bild.
- Luftdicht schließendes Sichtfenster.
- Gebläse-Anschluss. Für pneumatischen Trommelfelltest
- Große Auswahl an Zubehör. Sehr vielseitig, z. B. ideal für Nasenuntersuchungen.

2.5 V

Bestellnummer	BETA 100 Diagnostik-Otoskop
<i>B-001.11.527</i>	mit 6 Dauergebrau.-Trichtern, ohne Griff
<i>B-001.11.525</i>	ohne Trichter, ohne Griff
<i>X-001.88.037</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

3.5 V

Bestellnummer	BETA 100 Diagnostik-Otoskop
<i>B-002.11.527</i>	mit 6 Dauergebrau.-Trichtern, ohne Griff
<i>B-002.11.525</i>	ohne Trichter, ohne Griff
<i>X-002.88.049</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe
<i>B-000.11.212</i>	Ersatz-Aufschieblende für Lampe



HEINE BETA® 100 HNO OTOSKOP SETS

Set komplett mit: BETA 100 Diagnostik-Otoskop

Im jedem Set enthalten: 1 Satz (6 Stück) Dauergebrauchs-Trichter (B-000.11.221), 10 UniSpec Einweg-Trichter, 4mm Ø (B-000.11.237), 1 Ersatzlampe sowie ein Hartschalenetui!

2,5V XHL

Bestellnummer	BETA 100 Diagnostik-Otoskop
<i>B-236.10.118</i>	Auf BETA Batteriegriff

3,5V XHL, *inkl. Stechernetzteil

Bestellnummer	BETA 100 Diagnostik-Otoskop
<i>B-236.27.388</i>	BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel *
<i>B-236.27.387</i>	BETA 4 USB Ladegriff
<i>B-236.23.420</i>	BETA 4 NT Ladegriff mit NT 4 Tisch-Ladegerät



Heine mini 3000® Otoskop

Kompaktes Taschenotoskop mit direkter Beleuchtung.

Modernes Taschenotoskop im einzigartigen, kompakten Design. Nur mit dem mini 3000 Griffsystem kombinierbar.

- Kopfstück innen schwarz. Eliminiert Reflexe
- Verbesserte XHL Xenon Halogen Lampen-Technologie mit 100 % mehr Licht gegenüber herkömmlichen Lampen.
- Sehr helles, konzentriertes, weißes Licht für optimale Ausleuchtung.
- Sichtfenster mit 3facher Vergrößerung und optimierter Gehäuseoberfläche für gestochen scharfe Bilder und minimierte Reflexe.
- Sichtfenster fest integriert, seitlich schwenkbar. Einfaches Instrumentieren unter Vergrößerung.
- Halteclip mit integriertem Ein-/Ausschalter. Fester Halt. Automatische Abschaltung in der Tasche.
- Griff und Kopfstück 2-teilig. Servicefreundlich, ausbaufähig.
- Hochwertiges Griffgehäuse: Chromlegierung / veredelter Kunststoff. Schlagfest, robust, rutschfest.
- Austauschbare Trockenbatterien (Größe AA), oder optionale Ladebatterie mit mini NT Ladegerät.



mini 3000 Otoskop auf Batteriegriff mini 3000,
mit 1 Satz = 4 St. Dauergebrauchs-Tips und je 5 Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø

Bestell-Nr. |

D-001.70.220 |

auf Batteriegriff mini 3000, mit je 5 Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø

Bestell-Nr. |

D-001.70.210 |

mit Lampe, ohne Griff, und ohne sonstiges Zubehör

Bestell-Nr. |

D-001.70.206 |

XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

Bestell-Nr. |

X-001.88.110 |

Über HEINE Ophthalmoskope oder kombinierte Diagnostiksets mit LED- oder XHL-Beleuchtung und passendes Zubehör informieren wie Sie gerne auf Anfrage!!!
Bitte fragen Sie uns nach den aktuellen Detailprospekten zu diesem Thema!



ZUBEHÖR FÜR HEINE OTOSKOPE MIT DIREKTER BELEUCHTUNG



Dauergebrauchs-Trichter für HEINE BETA® 100 HNO Otoskop

- Trichter aus SANALON S, glatte Oberflächen. Desinfektion mit allen gängigen Mitteln und Sterilisation im Dampfautoklaven bis 134° C.
- Anatomiegerechte Form. Schmerzlose und atraumatische Insertion.
- Halterung aus Metall mit Bajonett-Verschluss. Guter Sitz auf dem Otoskop, verschleißfrei.

Dauergebrauchs-Trichter schwarz.

Für BETA 100 und K 100

Ø	Bestell-Nr.	Bezeichnung
	B-000.11.221	1 Satz = 5 Ohrtrichter, 1 Nasentrichter
3,5/4,5/5,5 mm	B-000.11.222	1 Satz = 3 Ohrtrichter
2,2 mm	B-000.11.215	Ohrtrichter
2,8 mm	B-000.11.216	Ohrtrichter
3,5 mm	B-000.11.217	Ohrtrichter
4,5 mm	B-000.11.218	Ohrtrichter
5,5 mm	B-000.11.219	Ohrtrichter
10 mm	B-000.11.220	Nasentrichter



HEINE UNISPEC® EINWEG-OHRTRICHTER

- Für den Einmalgebrauch. Hygienisch und sicher.
 - Original HEINE-Ausführung. Fester Sitz auf dem Otoskop.
 - Kontrollierte Qualität. Ohne scharfe Kanten.
- Die richtige Größe ist einfach zu entnehmen. Für jeden Patienten einen neuen, sauberen Tip.

UniSpec Einweg-Ohrtrichter, Farbe: grau.

Für BETA 100, K 100-Otoskop.

Bezeichnung	Bestellnummer	Ø	Inhalt
Kinder	B-000.11.242	2,5 mm	50 Stk.
Erwachsene	B-000.11.241	4,0 mm	50 Stk.

Ab 20 Packungen

Bestellnummer	BETA 100 Diagnostik-Otoskop
B-000.11.146	UniSpec Tip-Spender



Tip-Adapter

Aus Metall. Dient als Adapter zwischen Diagnostikotoskop (BETA 100//100K) oder Operations-Otoskop und AllSpec-Einweg-Tips.

Bestell-Nr.
B-000.11.306

Gebläse für Diagnostik-Otoskope

Zur pneumatischen Prüfung.

Bestellnummer	Gebläse
<i>B-000.11.240</i>	Passend für BETA 100 und K 100 Otoskope



HNO-SPEZIALINSTRUMENTE FÜR HEINE-GRIFFE



Mundspatelhalter

Für Standard-Holzspatel

- XHL Xenon Halogen Technologie. Optimale Ausleuchtung der Mund- und Rachenhöhle.
- Lampen-Aufschraubkappe. Blendfreie Sicht für den Untersucher.

2.5 V

Bestellnummer	Bezeichnung
<i>B-001.12.302</i>	Mundspatelhal. für Holzspatel, ohne Griff
<i>X-001.88.037</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe

3.5 V

Bestellnummer	Bezeichnung
<i>B-002.12.302</i>	Mundspatelhal. für Holzspatel, ohne Griff
<i>X-002.88.049</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe
<i>B-000.12.308</i>	Ersatz Aufschraubkappe für Lampe

Holzspatel siehe Kapitel 7 - Labor, Seite 289



HEINE mini 3000® Mundspatelhalter

Mit Spatelauswerfer für HEINE Einmalgebrauchs-Mundspatel

Nur mit dem mini 3000 Griffsystem kombinierbar.

Spatelauswerfer löst per Fingerdruck den Spatel aus. Der Spatel muss nach Gebrauch nicht berührt werden. XHL Xenon Halogen-Technologie. Optimale Ausleuchtung der Mund- und Rachenhöhle. Nur für HEINE Einmalgebrauchs-Mundspatel aus Kunststoff. Stabil und hygienisch.

2,5V XHL, *inklusive 5 Einmalspateln und Batterien

Bestellnummer	mini 3000 Mundspatelhalter
<i>D-001.74.100</i>	Spatelhalter-Aufsatz mit Lampe, ohne Griff
<i>D-001.74.118</i>	Komplett auf mini 3000 Batteriegriff*
<i>X-001.88.037</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe
<i>B-000.12.304</i>	100 Einmalgebr.-Mundspateln aus Kunststoff



DERMATOSKOPE UND ZUBEHÖR

HEINE® NC 1 Dermatoskop

Dermatoskop zur kontaktlosen Untersuchung mit LED-HQ

Geschwindigkeit und Diagnosegenauigkeit für die hohen Ansprüche im Praxisalltag. Polarisierete Beleuchtung zur detailreichen Untersuchung kristalliner und vaskulärer Strukturen ohne Verwendung von Kontaktflüssigkeiten.

HEINE Präzisionsoptik mit 6-facher Vergrößerung – Das hochwertige asphärische Optiksistem liefert gestochen scharfe und hochaufgelöste Bilder. LED in HQ – Der neue Standard in der LED-Beleuchtung liefert ein absolut homogenes und helles Licht mit getreuer Farbwiedergabe für eine präzise Diagnose. Optionale Kontaktscheibe mit zusätzlicher Vergrößerung. Durch das Hinzufügen der optionalen Kontaktscheibe wandelt sich das NC 1 zu einem traditionellen Auflichtdermatoskop mit Skala und erhöhter Vergrößerung (9-fach). Die Geschwindigkeit und einfache Handhabung eines kontaktlosen Dermatoskops kombiniert mit der detaillierten und präzisen Darstellung eines Kontaktgerätes, gemeinsam in einem Instrument!

2,5V LED, *Auf mini 3000

Bestellnummer	NC 1 Dermatoskop
<i>D-008.78.130</i>	Dermatoskopkopf, ohne Griff
<i>D-008.78.132</i>	*Batteriegriff (inkl. Batterien)
<i>D-008.78.133</i>	*Ladegriff (inkl. Ladebatterie)
<i>D-008.78.134</i>	*Batteriegriff (inkl. Batterien), mit Kontaktscheibe
<i>D-008.78.135</i>	*Ladegriff mit Kontaktscheibe (mit Ladebatterie)
<i>D-000.78.115</i>	Kontaktscheibe mit Skala



HEINE® NC 1 Dermatoskop-Set

NC 1 Dermatoskopkopf mit Kontaktscheibe mit Skala, mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien) und Reißverschlusssetui!

2,5V LED

Bestellnummer	NC 1 Dermatoskop-Set
<i>D-892.78.021</i>	Wie oben beschrieben



HEINE® LED Kombi-Set 1 NC 1 - mini 3000 LED F.O.

NC 1 Dermatoskop und mini 3000 LED F.O. Otoskop Set mit Batteriegriffen.

NC 1 Dermatoskopkopf ohne Kontaktscheibe, mini 3000 LED F.O. Otoskopkopf, 2 mini 3000 Batteriegriffe (inkl. Batterien), je 5 AllSpec Einweg-Tips 2,5 und 4 mm Ø und ein Reißverschlusssetui.

2,5V LED

Bestellnummer	NC 1 - mini 3000 LED F.O. Kombi-Set
<i>D-891.11.021</i>	Wie oben beschrieben





HEINE® LED Kombi-Set 2 NC 1 - mini 3000 LED F.O.

NC 1 Dermatoskop und mini 3000 LED F.O. Otoskop Set mit Ladegriffen.

NC 1 Dermatoskopkopf mit Kontaktscheibe mit Skala, mini 3000 LED F.O. Otoskopkopf, 2 mini 3000 Ladegriffe (inkl. Ladebatterien), mini NT Tisch-Ladegerät.

2,5V LED

Bestellnummer	NC 1 - mini 3000 LED F.O. Kombi-Set
D-890.11.022	Wie oben beschrieben



HEINE mini 3000® LED Dermatoskop

Mit LED Beleuchtung in Heine Qualität HQ.

Modernes Dermatoskop mit wartungsfreier LED-Beleuchtung. Doppelt so hell wie ein herkömmliches XHL Xenon Halogen Dermatoskop. Technische Ausführung wie mini 300 Ophthalmoskop, jedoch:

- Wartungsfreiheit, da kein Lampenwechsel notwendig.
- LED-Wärmemanagement für eine konstante Leuchtkraft über die gesamte Lebensdauer.
- Hochleistungs-LED: Absolut gleichmäßige und helle Ausleuchtung mit hervorragender Farbwiedergabe – Farbtemperatur: 4000K, Farbwiedergabeindex>95.
- Performance-Indicator: maximale Lichtintensität beim Einschalten des Gerätes. Danach Anpassung der Helligkeit an den aktuellen Ladestand der Stromquelle.
- Fade-out Funktion signalisiert einen anstehenden Batteriewechsel.
- Betriebszeit von bis zu 10 Stunden. Weniger Batteriewechsel, längere Akku-Laufzeiten.

2,5V LED, *mit Kontaktscheibe und 10 ml Dermatologie-Öl

Bestellnummer	mini 3000 LED Dermatoskop
D-008.78.107	auf Batteriegriff mini 3000 inkl. Batterien,*
D-008.78.109	wie oben, mit Skala
D-008.78.106	mit Kontaktscheibe, ohne Griff
D-008.78.108	mit Kontaktscheibe mit Skala, ohne Griff

HEINE® mini 3000 LED Dermatoskop-Sets

mini 3000 LED Dermatoskop mit Kontaktscheibe mit oder ohne Skala, 10 ml Dermatoskopie-Öl, mini 3000 Batteriegriff (inkl. Batterien) und einem Reißverschlusssetui.



2,5V LED

Bestellnummer	HEINE® mini 3000 LED Dermatoskop-Sets
<i>D-887.78.021</i>	Ohne Skala
<i>D-888.78.021</i>	Mit Skala

Zubehör für das mini 3000 LED Dermatoskop

* für Untersuchung schwer zugänglicher Stellen

** Reduziert Reflexe auf den äußeren Hautschichten

Bestellnummer	Bezeichnung
<i>D-000.78.116</i>	Kontaktscheibe OHNE Skala
<i>D-000.78.117</i>	Kontaktscheibe MIT Skala
<i>K-000.34.008</i>	Kleine Kontaktscheibe Ø 8 mm, ohne Skala*
<i>K-000.34.005</i>	Dermatoskopie-Öl, Fläschchen 10 ml**



Über weitere HEINE Dermatoskope oder kombinierte Diagnostiksets mit LED- oder XHL-Beleuchtung und passendes Zubehör informieren wir Sie gerne auf Anfrage!!!
Bitte fragen Sie uns nach den aktuellen Detailprospekten zu diesem Thema!!!

TASCHENLEUCHTEN



HEINE mini 3000® Cliplampe

Robuste, langlebige Taschenleuchte im kompakten, modernen Design mit verchromtem Kopfstück. Helles, konzentriertes Licht durch neuartige XHL Xenon Halogen Linsen-Lampe. Nur mit dem mini 3000 Griffsystem kombinierbar.

- Kompakte, ovale, formschöne Leuchte. Liegt ergonomisch gut in der Hand.
- Griff und Kopfstück 2-teilig, Servicefreundlich und ausbaufähig.
- Verbesserte XHL Xenon Halogen Linsen-Lampe mit 100 % mehr Licht gegenüber herkömmlichen Lampen. Helles, konzentriertes Licht.
- Halteclip mit integriertem Ein-/Ausschalter. Fester Halt. Automatische Abschaltung in der Tasche.
- Hochwertiges Griffgehäuse: Chromlegierung / veredelter Kunststoff. Schlagfest, robust, rutschfest.
- Austauschbare Trockenbatterien (Größe AA), oder optionale Ladebatterie mit mini NT Ladegerät.

Leuchtstab für otoplastische Anwendungen. Mit Hilfe des Leuchtstabes wird der optimale Sitz von Hörgeräten überprüft.

2,5V, *6 Stück im Blisterpack

Bestellnummer	mini 3000 Cliplampe
<i>D-001.73.131</i>	auf Batteriegriff mini 3000 inkl. Batterien
<i>D-001.73.130</i>	mini 3000 Cliplampen-Aufsatz, ohne Griff
<i>D-000.73.105</i>	Leuchtstab für mini 3000 Cliplampe*
<i>X-001.88.107</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe



HEINE mini 3000® Kombileuchte

Kompakte Taschenleuchte und Mundspatelhalter in einem. Robustes, langlebiges Mehrzweckinstrument im kompakten, modernen Design. Helles, konzentriertes Licht durch neuartige XHL Xenon Halogen Linsen-Lampe. Nur mit dem mini 3000 Griffsystem kombinierbar.

- Funktionsvielfalt. Zu benutzen als Allzweckleuchte und als Halter für Standard-Holzspatel und HEINE-Einmalspatel.
- Griff und Kopfstück 2-teilig, servicefreundlich, ausbaufähig.
- Halteclip mit integriertem Ein-/Ausschalter. Fester Halt. Automatische Abschaltung in der Tasche.
- Verbesserte XHL Xenon Halogen Linsen-Lampe mit 100% mehr Licht gegenüber herkömmlichen Lampen. Helles, konzentriertes Licht.
- Hochwertiges Griffgehäuse: Chromlegierung / veredelter Kunststoff. Schlagfest, robust, rutschfest.
- Verbesserte XHL Xenon Halogen Linsen-Lampe. Helles konzentriertes Licht.
- Austauschbare Trockenbatterien (Größe AA), oder optionale Ladebatterie mit mini NT Ladegerät

2,5V, *mit 5 Einmalspateln und Batterien,

Bestellnummer	mini 3000 Kombileuchte
<i>D-001.76.120</i>	auf Batteriegriff mini 3000*
<i>D-001.76.101</i>	mini 3000 Kombileuchten, ohne Griff
<i>X-001.88.107</i>	XHL Xenon Halogen Ersatzlampe
<i>B-000.12.304</i>	Einmalgebrauchs-Mundspatel, 100 Stk

HEINE mini 3000® Tascheninstrumente – ein komplettes Programm hochwertiger Diagnostik-Instrumente für die Tasche. Erhältlich in schwarz oder blau. Bitte die gewünschte Farbe bei Ihrer Bestellung angeben, sonst erfolgt die Lieferung in der Standardfarbe schwarz.



Stirnleuchte Halogen

Für zielgerichtete Diagnosen und Arbeiten, bei denen helles, zentriertes Licht notwendig ist, empfiehlt sich diese Stirnleuchte mit strahlend heller Halogenbeleuchtung.

Bestell-Nr.

150909



Penlight Deluxe Cliplampe

Mit Federclip Kontakt, mit 2 auswechselbaren Hochleistungsbatterien. Helles, gezieltes Licht, ideal für jede Kitteltasche.

Bestell-Nr.

B6 1003



Über hochwertige HEINE-Kopfleuchten, Binokularlupen, kombinierte Set und passendes Zubehör informieren wir Sie gerne auf Anfrage!!! Bitte fragen Sie uns nach den aktuellen Detailprospekten zu diesem Thema!!!



GRIFFE & STROMQUELLEN FÜR HEINE DIAGNOSTIKINSTRUMENTE

HEINE BETA® 4 Griffprogramm – Energiemanagement der nächsten Generation

Ein Griff für alle Fälle – das durchdachte Programm verbindet alle Bedürfnisse. Und alle Technologien. Von der einfachen Alkaline-Batterie bis zum neuesten Li-Ion- Akku.
Die 3 Griff-Optionen:

- BETA Trockenzellen-Griff
- BETA 4 USB Ladegriff mit USB Kabel und medizinisch zugelassenem Steckernetzteil
- BETA 4 NT Ladegriff für NT 4 Tisch-Ladegerät

Geschaffen für ein ganzes Berufsleben. Die neuen BETA 4 Ladegriffe sind mit allen 3,5 V XHL und LED HEINE-Instrumenten kompatibel.

Mit nur einem Griff sind Sie schnell und ökonomisch auf jede Untersuchungssituation vorbereitet.

Wählen Sie zwischen Trockenzelle oder Ladebatterie; hoher Flexibilität durch den USB-Anschluss oder höchstem Komfort durch das formschöne neue HEINE NT 4 Tisch-Ladegerät.



HEINE BETA® Griffmodul

Grundstein des Systems ist das Griffmodul X-000.99.010, 145 mm x 30 mm Ø, das die Basis für jeden BETA-Griff bildet.

Mit entsprechenden Modulteilern kann man jeden beliebigen Griff zusammenstellen. Ein BETA Batteriegriff kann z. B. nachträglich in einen Ladegriff umgebaut werden. Alle BETA Griffe sind kurzschlussicher und verfügen über einen hochwertigen Keramikwiderstand für eine stufenlose Helligkeitsregelung.

Bestellnummer	Bezeichnung
X-000.99.010	HEINE BETA® Griffmodul



HEINE BETA® Batteriegriff

* ohne Batterien (Geeignete Batterien: IEC LR14)

Bestellnummer	Bezeichnung
X-001.99.118	Batteriegriff komplett mit Bodeneinheit*
X-000.99.119	HEINE BETA® 4 Ladegriffe

HEINE BETA® 4 Ladegriffe

Energiemanagement der nächsten Generation. Hochwertige Metallkonstruktion für hohe Stabilität und lange Lebensdauer.

Einzigartiger Automat-Verschluss mit

Verriegelung. Keine Reibung von Metall auf Metall, dies verhindert Verschleiß und garantiert einen sicheren Sitz der Instrumente über die gesamte Lebensdauer.

Tiefentladeschutz: Die Sicherheitselektronik schützt den Akku vor vollständiger Entladung und sorgt damit für maximale Lebensdauer.

Vertraute Helligkeitseinstellung: Rheostat für stufenlose Regulierung der Helligkeit mit Leistungsanzeige.

Li-Ion Technologie: kein Memory-Effekt, bedenkenloses Aufladen ohne Rücksicht auf den Ladezustand.

Ausdauernd: typ. 6 Wochen Normalbetrieb ohne Nachladen bei Verwendung von LED-Instrumenten. Plus Schnelle Ladezeit.

Die leicht gekordelte Oberfläche garantiert einen rutschfesten Griff und ist dennoch leicht zu reinigen und zu desinfizieren.

Ladestandsanzeige in der Bodeneinheit. Die orange leuchtende Anzeige warnt bei niedrigem Ladezustand.

Beim BETA 4 USB Griff pulsiert die Anzeige während des Ladevorgangs grün, sobald dieser abgeschlossen ist leuchtet die Anzeige dauerhaft grün.

BETA 4 USB Li-on Ladegriff

Höchste Sicherheit. Der HEINE BETA 4 USB Griff kann bedenkenlos mit jedem USB-Stecker oder einer anderen USB Energiequelle aufgeladen werden. Der BETA 4 USB Griff hat ein integriertes einzigartiges galvanisches Trennungsmodul, um den Griff und den Anwender vor den Folgen von defekten Steckern zu schützen. So wird zuverlässig verhindert, dass der Netzstrom direkt in den Griff fließt. Wir empfehlen jedoch die Verwendung eines med. zugelassenen Steckernetztes.

*BETA 4 USB Bodeneinheit, USB Kabel mit med. zugelassenem Steckernetzteil und Griffablage

°und BETA 4 USB Bodeneinheit

*für USB Kabel



Bestellnummer	Bezeichnung
X-007.99.388	Ladegriff komplett mit Li-Ion Ladebatterie *
X-007.99.387	Ladegriff komplett mit Li-ion Ladebatterie°
X-007.99.383	Li-ion Ladebatterie für BETA 4 Ladegriffe
X-002.99.395	BETA 4 USB Bodeneinheit
X-000.99.303	USB Kabel mit E4-USB Steckernetzteil
X-000.99.305	E4-USB Med. zugelassenes Steckernetzteil*





BETA 4 NT Ladegriff für NT 4 Tisch-Ladegerät

Ready-to- use Funktion. Die Griffe schalten sich automatisch aus, wenn sie in das NT 4 Tisch-Ladegerät gestellt werden. Versehentlicher Betrieb ist damit ausgeschlossen. Das verhindert Batterieschäden und vorzeitiges Durchbrennen der Lampe. Beim Herausnehmen schaltet sich automatisch die zuletzt gewählte Helligkeitsstufe wieder ein.

*und BETA NT4 Bodeneinheit

Bestellnummer	Bezeichnung
X-007.99.396	Ladegriff komplett mit Li-Ion Ladebatterie*
X-007.99.383	Li-Ion Ladebatterie für BETA 4 Ladegriffe
X-002.99.394	BETA 4 USB Bodeneinheit



HEINE NT4 Tisch-Ladegerät

Innovatives, kompaktes Design. Standfeste Aufbewahrung der Instrumente. Zwei getrennte Ladeköcher, voller Funktionsnutzen mit einem oder zwei Griffen. Gleichzeitiges Laden von zwei Griffen möglich. Automatischer Ladevorgang, unabhängig vom Ladestand der Ladebatterie. Gewährleistet eine lange Lebensdauer der Ladebatterien. Überladeschutz: Ladevorgang schaltet automatisch ab, sobald die Ladebatterie vollständig geladen ist. Ladeanzeige: Pulsierendes Licht des Köchers signalisiert anhaltenden Ladevorgang, Dauerlicht signalisiert abgeschlossenen Ladevorgang. Abmessungen: Breite 142 mm, Höhe 61 mm, Tiefe 66 mm, Gewicht 235 g.

Bestellnummer	Für BETA 4 NT Ladegriffe
X-002.99.494	Ohne Griff, inkl. Adapter

HEINE BETA® Ladegriffe

Unser bisheriges Griffprogramm mit Li-Ion L und NiMH

Alle hier abgebildeten Ladegriffe sind nur mit den Systemen der Vorgängergeneration und dem NT 300 Tisch-Ladegerät kompatibel. Das NT 300 Tisch-Ladegerät ist nicht mit der BETA 4 Griff-Generation kompatibel. Ladegriff mit Li-Ion L-Ladebatterie. Schnellladefunktion 2 Std. in Verbindung mit NT 300 Tisch-Ladegerät. Ladegriff mit Ladestandsanzeige in der Bodeneinheit. Einfache Überprüfung des Batterieladestandes. Anzeige erscheint jeweils für 10 Sek. beim Anschalten und Entnehmen aus dem Ladegerät. Kein „Memory-Effekt“ der Ladebatterie. Volle Leistung zu jedem Zeitpunkt. Keine nachlassende Kapazität. Aufrüstmöglichkeit bestehender BETA Griffe durch einfachen Wechsel zu Li-Ion L Ladebatterie und Bodeneinheit für BETA L Griff. Kompatibel zu Vorgängerladegeräten (NT 200 Tisch-Ladegerät). Ready-to-use Funktion. Ein eingeschaltetes Instrument schaltet sich beim Einsetzen in das NT 300 Tisch-Ladegerät automatisch aus, beim Herausnehmen schaltet es sich wieder in der vorgewählten Helligkeit ein.



3,5 V Li-Ion, *inkl. Li-Ion L-Ladebatterie und Bodeneinheit

Bestellnummer	BETA L Li-ion Ladegriff f. NT 300 Tisch-Ladeger.
X-007.99.395	L-Ladegriff komplett*
X-002.99.396	BETA L-Bodeneinheit mit Ladestandsanzeige
X-007.99.383	Li-Ion L-Ladebatterie für BETA L-Ladegriffe

3,5 V NiMH, *mit NiMH Ladebatterie und Bodeneinheit

Bestellnummer	BETA NT Ladegriff für NT 300 Tisch-Ladegerät
X-002.99.411	L-Ladegriff komplett*
X-002.99.412	BETA NT Bodeneinheit
X-002.99.382	NiMH Ladebatterie für BETA NT Ladegriffe

*Standard F.O., sowie Kleinen und Kurzen F.O. Laryngoskopgriff, ohne Griff, inkl. Adapter

Bestellnummer	HEINE NT 300 Tisch-Ladegerät
X-002.99.495	für BETA Griffe, F.O. Winkelgriff*



HEINE Großer Batteriegriff

Ein großer Griff für 2 Alkali-Mangan-Batterien IEC LR 20 bzw. „D“. Dieser Griff findet vor allem Anwendung in Ländern, in denen größere Batterien bevorzugt werden, oder in kalten Bereichen (Lagerung im Auto...) da Batterien widerstandsfähiger gegen Kälte sind, als Akkus, welche durch Kälte irreparablen Schaden erleiden können! Die Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Der große Batteriegriff passt nicht in Hartschalenetuis. Maße: 165 mm x 37 mm Ø. Gewicht: 212 g ohne Batterien, 505 g mit Batterien.

Bestellnummer	Großer Batteriegriff 2,5 V
X-001.99.120	für 2 Alkali-Mangan Batterien, Größe D





HEINE mini 3000® Batteriegriff

Innovativer, kompakter Batteriegriff im hochwertigen, modernen Design. Für alle mini 3000 Instrumente.

- Ovale, kompakte elegante Form. Liegt ergonomisch gut in der Hand.
- Hochwertiges Griffgehäuse: Chromlegierung/veredelter Kunststoff. Schlagfest, robust, rutschfest.
- Halteclip mit integriertem Ein-/Ausschalter. Automatische Abschaltung in der Tasche.
- Abschraubbare Bodenkappe. Einfacher Batteriewechsel.
- Schraubverbindung aus Metall. Verschleißfrei.
- Austauschbare Trockenbatterien (Größe AA), oder optionale Ladebatterie mit mini NT Ladegerät.
- Große Auswahl an mini3000 Instrumenten. Vielseitig.

Bestellnummer	Batteriegriff mini 3000
D-001.79.021	Mit zwei Batterien IEC LR6 (Größe AA)



Diagnostik



HEINE mini NT® Ladeset für mini 3000

Mini NT Ladeset 2,5 V: Bestehend aus mini NZ Ladegerät, 2 mini Ladebatterien und 2 Bodeneinheiten. Mit dem mini NZ Ladeset lassen sich bestehende mini 3000 Batteriesysteme einfach auf das 2,5 V Ladesystem aufrüsten. Optionales Adapterset für mini 2000.

Mini NZ Ladegerät: Breite 112 mm, Höhe 50 mm, Tiefe 52 mm, Gewicht 270 g.

- **Innovatives, kompaktes Design.**
- **Zwei getrennte Ladeköcher.** Voller Funktionsnutzen mit einem oder zwei Griffen. Gleichzeitiges Laden von zwei mini Griffen möglich.
- **Schnellladefunktion. 4 Std. Ladezeit** für NiMH Ladebatterie 2,5 V.
- **Automatischer Ladevorgang.** Unabhängig vom Ladestand der Ladebatterie. Gewährleistet eine lange Lebensdauer der Ladebatterien.
- **Überladeschutz.** Ladevorgang schaltet automatisch ab, sobald die Ladebatterie vollständig geladen ist.
- **Ladeanzeige:** Pulsierendes Licht des Köchers signalisiert anhaltenden Ladevorgang: Dauerlicht signalisiert abgeschlossenen Ladevorgang.

Kein Memory-Effekt der Ladebatterie. Volle Leistung zu jedem Zeitpunkt, keine nachlassende Kapazität.

Hinweis: Passend nur für mini 2,5 V NiMH Ladebatterie.

Bestellnummer	mini NT Tisch-Ladegerät und Zubehör
X-001.99.484	mini NT Tisch-Ladegerät, einzeln
D-001.79.022	Ladegriff komplett
X-001.99.487	Ladebatterie NiMH 2Z, einzeln
X-001.99.488	Bodeneinheit für mini 3000 Ladegriff, einzeln

mini NT Adapterset für 1 mini 2000 Griff

Dieses Set beinhaltet: 1 Bodeneinheit, 1 Adapter für mini 2000. (Zusammen mit einer Ladebatterie ermöglichen sie das Aufrüsten eines existierenden mini 2000 Griffs 2,5 V.)

Bestell-Nr.
X-001.99.493

mini NT Ladeset für 2 mini 3000 Griffe

Mit diesem Set können bestehende mini 3000 Griffe zu einem 2,5 V Ladesystem aufrüstet werden. Es beinhaltet: mini NT Tisch-Ladegerät, 2 NiMH 2Z Ladebatterien, 2 Bodeneinheiten für mini 3000 Ladegriffe

Bestell-Nr.
X-001.99.485

HEINE XHL® XENON HALOGENLAMPEN

Alle XHL Xenon Halogenlampen werden einzeln in einer Blisterverpackung geliefert. Um das vollständige Leistungs- und Funktionsspektrum Ihres HEINE Instrumentes sicher zu stellen, achten Sie darauf, dass Sie ausschließlich original HEINE Ersatzlampen und Ersatzteile verwenden.



Lampe	Bestell-Nr.	Otoskope
2,5 V	X-001.88.037	BETA 100 Otoskop
2,5 V	X-001.88.077	BETA 200 Otoskop
2,5 V	X-001.88.077	BETA 400 Otoskop
2,5 V	X-001.88.037	K100 Otoskop
2,5 V	X-001.88.077	K180 Otoskop
2,5 V	X-001.88.037	mini 2000* F.O. Otoskop
2,5 V	X-001.88.056	mini 2000* Otoskop
2,5 V	X-001.88.105	mini 3000 F.O. Otoskop
2,5 V	X-001.88.110	mini 3000 Otoskop
3,5 V	X-002.88.049	BETA 100 Otoskop
3,5 V	X-002.88.078	BETA 200 Otoskop
3,5 V	X-002.88.078	BETA 400 Otoskop
3,5 V	X-002.88.049	K100 Otoskop
3,5 V	X-002.88.078	K180 Otoskop

Lampe	Bestell-Nr.	HNO Instrumente
2,5 V	X-001.88.037	mini 3000 Spatelhalter
2,5 V	X-001.88.037	Spatelhalter (BETA)
2,5 V	X-001.88.037	mini* Spatelhalter
2,5 V	X-001.88.037	Gebogener Kehlkopfspiegel*
2,5 V	X-001.88.057	Gerader Kehlkopfspiegel*
3,5 V	X-002.88.049	Spatelhalter (BETA)
3,5 V	X-002.88.062	Gebogener Kehlkopfspiegel*
3,5 V	X-002.88.063	Gerader Kehlkopfspiegel*

Lampe	Bestell-Nr.	Cliplights und Kombileuchten
2,5 V	X-001.88.107	mini 3000 Cliplampe
2,5 V	X-001.88.107	mini 3000 Kombileuchte
2,5 V	X-001.88.108	mini-c Cliplampe
2,5 V	X-001.88.094	HEINE Cliplight*
2,5 V	X-001.88.041	mini 2000*/ mini 1000* Cliplampe
2,5 V	X-001.88.041	mini 2000* Kombileuchte
2,5 V	X-001.88.057	mini 3000 Kehlkopfspiegel*

Lampe	Bestell-Nr.	Dermatoskope
2,5 V	X-001.88.109	mini 3000 Dermatoskop
2,5 V	X-001.88.038	DELTA 10* Dermatoskop
2,5 V	X-001.88.034	mini 2000* Dermatoskop
3,5 V	X-002.88.046	DELTA 10* Dermatoskop

Lampe	Bestell-Nr.	Ophthalmoskope
2,5 V	X-001.88.069	BETA 200 M2 Ophthalmoskop
2,5 V	X-001.88.069	BETA 200 Ophthalmoskop
2,5 V	X-001.88.069	BETA 200S Ophthalmoskop
2,5 V	X-001.88.084	K 180 Ophthalmoskop
2,5 V	X-001.88.106	mini 3000 Ophthalmoskop
2,5 V	X-001.88.042	mini 2000* Ophthalmoskop
3,5 V	X-002.88.070	BETA 200 M2 Ophthalmoskop
3,5 V	X-002.88.070	BETA 200 Ophthalmoskop
3,5 V	X-002.88.070	BETA 200S Ophthalmoskop
3,5 V	X-002.88.086	K 180 Ophthalmoskop

Alle weiteren Produkte, welche Sie in unserer Auswahl nicht finden konnten, liefern wir gerne auf Anfrage!!!

*Instrumente nicht mehr lieferbar
(Lampen für seltenere oder ältere Heine-Produkte bieten wir gerne auf Anfrage an!!!)



BATTERIEN

DURACELL BATTERIEN „PROCELL“



Qualitätsbatterien der Marke Duracell.
Das Industrie-Label „Procell“ entspricht dem Handelslabel „Plus“!

Duracell	Bestellnummer	Größe	Spannung		
Procell LR0	<i>MN 2400</i>	AAA	1,5 Volt		
Procell LR6	<i>MN 1500</i>	AA	1,5 Volt		
Procell LR14	<i>MN 1400</i>	C	1,5 Volt		
Procell LR20	<i>MN 1300</i>	D	1,5 Volt		
Procell 6LR61	<i>MN 1604</i>	Block	9 Volt		



WIEGEN & MESSEN

GEEICHTE WAAGEN UND MESSINSTRUMENTE FÜR DIE PÄDIATRIE

KERN MBC Babywaagen

EICHKLASSE III

Formschöne Babywaage mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen Einsatz in der medizinischen Diagnostik.
Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Beliebt in der Pädiatrie dank der großen Schale, die mit ihrer optimalen ergonomischen Rundung ideal für Säuglinge geeignet ist. Spezielle Funktion für Neonatologie-Stationen: Differenzfunktion zur Berechnung der Gewichtszunahme vor und nach der Nahrungsaufnahme. Robuster ABS-Kunststoff. Hygienisch und leicht zu reinigen. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch GummifüÙe.
Hold-Funktion: Bei unruhig liegenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem kleinen Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen! Batterie (6×1,5V AA, nicht inkludiert!) - und Netzbetrieb (Netzadapter serienmäßig) möglich, Akkubetrieb optional.
Hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm.
Abmessungen Liegefläche B×T×H 600×280×55 mm; Gesamtabmessungen B×T×H 600×400×110 mm; Nettogewicht ca. 5,5 kg.



Wägebereich max.	Bestell-Nr.	Ablesbarkeit
6/15 kg	MBC 15K2DM	0,002 / 0,005
20 kg	MBC 20K10M	0,01
	965-128	Eichkosten pro Waage

Zubehör

Mechanischer Größenmessstab zum Befestigen an der MBC Babywaage
Messbereich 80 cm, Teilung 1 mm, Gesamtabmessungen inkl. Größenmessstab
B×T×H 890×470×175 mm.

Bestell-Nr.
MBC-A01

Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 40 h ohne Hinterleuchtung,
Ladezeit ca. 12h!

Wird werkseitig montiert, bitte gleich mit der Waage mitbestellen!

Bestell-Nr.
MBC-A03



Diagnostik



seca 384 Babywaage

EICHKLASSE III

Zwei Waagen in einer: Die seca 384 ist zunächst eine Säuglingswaage mit komfortabler Wiegemulde und feiner 10 g-Teilung. Doch ein einziger Handgriff genügt und sie fungiert als Flachwaage für Kinder mit einer Tragkraft von 20 kg. Die Wiegemulde und das als Flachwaage dienende Untergestell sind durch eine feste Arretierung verbunden. So ist absolut sicheres Wiegen des Säuglings gewährleistet. Ein weiterer Vorteil der Waage ist die Breast-Milk- Intake-Funktion (BMIF), die eine genaue Kontrolle der getrunkenen Milchmenge per Knopfdruck ermöglicht. Die robuste und gleichzeitig leichte Waage lässt sich bequem transportieren, selbst erklärende Tasten ermöglichen eine einfache Bedienung. Funktionen: TARA, BMIF, HOLD, Wägebereichsumschaltung, Abschaltautomatik.

Bestell-Nr.	
384 7017 229	
Eichkosten	



Diagnostik



KERN MBB Babywaage

EICHKLASSE III

Babywaage mit Eich- und Medizinzulassung für den professionellen mobilen oder stationären Einsatz in der medizinischen Diagnostik. Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Große, ergonomisch optimierte Liegefläche zum sicheren Wiegen von Säuglingen. Liegefläche abnehmbar, dadurch auch als Kleinkindwaage verwendbar. Robuster ABS-Kunststoff. Hygienisch und leicht zu reinigen. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare Gummifüße. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig. Hold-Funktion: Bei unruhig liegenden oder stehenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem kleinen Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen. Wandhalterung zur Wandmontage des Auswertegeräts serienmäßig. Batterie (6x1,5V AA, nicht inkludiert!) - und Netzbetrieb (Netzadapter serienmäßig) möglich, Akkubetrieb optional. LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm, Abmessungen Liegefläche BxT 550x240 mm, Abmessungen Wägeplatte BxT×H 250x250x70 mm. Abmessungen Auswertegerät BxT×H 210x110x50 mm. Gesamtabmessungen BxT×H 560x288x136 mm. Kabellänge Auswertegerät ca. 50 cm, Nettogewicht ca. 4 kg.

Wägebereich max.	Bestell-Nr.	Ablesbarkeit
6/15 kg	MBB 15K 2 DM	2 g / 5 g
	965-128	Eichkosten pro Waage

Zubehör

Akkubetrieb intern, Betriebsdauer bis zu 50h ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 24h! Wird werkseitig montiert, bitte gleich mit der Waage mitbestellen!

Bestell-Nr.	
FOB-A08	

seca 336 Babywaage

EICHKLASSE III

Mobile elektronische Säuglingswaage. Diese batteriebetriebene Waage mit großer, gut ablesbarer LCD-Anzeige verbindet innovative Technik mit platzsparender Bauweise. Durch ihr geringes Eigengewicht und den integrierten Tragegriff (auch zum Aufhängen nützlich) ist sie leicht zu transportieren und überall schnell und flexibel einsetzbar. Funktionen: TARA, HOLD, Abschaltautomatik.

Wägebereich max.	Bestell-Nr.	Teilung
15 kg	3367021224	10 g
Eichkosten		



seca 376 Säuglingswaage

Funkfähige Säuglingswaage mit besonders großer Wiegemulde. Ergonomisch, komfortabel und zeitsparend. Das sind die Stichworte zur seca 376. Denn ihre großzügige Mulde ermöglicht sogar das Wiegen von Kleinkindern im Sitzen bis 20 kg, die währenddessen auch gerne unruhig sein dürfen. Denn eine regelbare Dämpfungsfunktion sorgt zusammen mit der HOLD-Taste für schnelles, präzises Arbeiten: Netto-Gewicht trotz Windel? TARA wählen. Die Menge der beim Stillen aufgenommenen Milch?

BMIF (Breast-Milk- Intake-Function) nutzen. In einem Schritt Messen und Wiegen? Mit dem optionalen Längenmessstab seca 233. Den Gewichtswert drahtlos an das seca 360° wireless Netzwerk versenden? Send drücken! Und das an jedem beliebigen Standort, denn die seca 376 kann unabhängig von Steckdosen mit Batterien betrieben werden.

Funktionen: TARA, BMIF, HOLD, Auto-HOLD.

Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik, SEND/PRINT.

Optional: Längenmessstab seca 233, Kopf- und Fußanschlag seca 418, Netzgerät seca 447.

Systemfähig mit Produkten des seca 360° wireless Systems.

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
20 kg	376 7021 228	5 g < 7,5 kg > 10 g
Eichkosten		

* Messbereich: 35 – 80 cm, Teilung: 1 mm

Bestellnummer	Optionales Zubehör:
233 1714 004	seca 233 Messstab inkl. Fuß- u. Kopfanschlag*
418 0000 004	seca 418 Fuß- u. Kopfanschlag, o. Messfunktion
447 0000 009	seca 447 Netzgerät


Diagnostik

seca 212 Kopfumfangmessband

Wiederverwendbares Kopfumfangmessband für Säuglinge und Kleinkinder.

Mit diesem Messband aus dehnungsfreiem Material lassen sich sowohl Kopfumfang (Vorderseite) als auch Gesichtssymmetrie (Rückseite) bestimmen. Eine praktische Spenderbox (Inhalt 15 Stück) sorgt für geschützte Aufbewahrung.

Messbereich: 3 – 59 cm, Teilung: 1 mm.

Packung: 15 Stück

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
3 – 59 cm	212 1717 009	1 mm





SECA 211 Einweg-Kopfumfangmessband

Einweg-Kopfumfangsmessband im praktischen Wandspender. Die seca 211 Messbänder sind anwenderfreundlich konzipiert. Die komfortable Ablesevorrichtung mit gut sichtbaren Messpunkten sorgt für präzise Ergebnisse, die Papierstärke ist optimal, weshalb sie leicht abgerissen und nachgefüllt werden können. Die Papiermessbänder sind recycelbar und damit umweltfreundlich. Der Wandspender ist überall einfach montierbar.

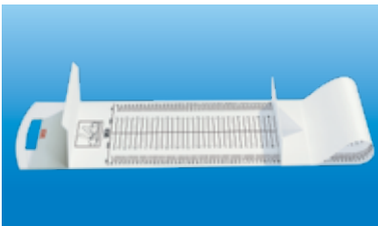
Messbereich	Bestellnummer	Inhalt	Inhalt
12 – 59 cm	211 1717 059	500 Stück im Dispenser	1 mm
12 – 59 cm	211 1717 009	1.000 Stück im Dispenser	1 mm



SECA 218 Einweg-Längenmessband

Einweg-Längenmessband im praktischen Wandspender. Die umweltschonenden und hochwertigen Einweg-Messbänder sind die Erleichterung im hektischen Arbeitsalltag. Für eine hygienische Anwendung können sie einzeln vom praktischen Wandspender entnommen werden. Der Wandspender ist platzsparend und leicht montierbar sowie nachfüllbar.

Messbereich	Bestellnummer	Inhalt	Inhalt
12 – 59 cm	218 1717 059	500 Stück im Dispenser	1 mm
12 – 59 cm	218 1717 009	1.000 Stück im Dispenser	1 mm



SECA 210 Messmatte

Mobile Messmatte für Säuglinge und Kleinkinder. Messbereich: 10 – 99 cm, Teilung: 5 mm.

Bestell-Nr.
210 1721 009



KERN MSB 80 – tragbarer Größenmessstab

Medizinzulassung nach 93/42/EWG. Für Babys bis max. 80 cm Körpergröße. Große Anschlagflächen erleichtern die Handhabung - anlegen, verschieben, ablesen! Messskala mit links und rechts beginnender 0, d. h. in beide Richtungen verwendbar. Platzsparende Aufbewahrung durch Teilbarkeit des Messstabes. Gesamtabmessungen max. B×T×H 890×330×100 mm.

Messbereich	Bestellnummer	Gewicht	Inhalt
10 – 80 cm	MSB 80	0,7 kg	1 mm



KERN MSC 100 – tragbarer Größenmessstab

Medizinzulassung nach 93/42/EWG. Für Kleinkinder bis max. 100 cm Körpergröße. Ablesung auf Skala mit verschiebbarem Anschlag. Robustes Aluminium-Profil, Platzsparende Aufbewahrung durch einklappbaren Anschlag. Gesamtabmessungen max. B×T×H 1040×290×55mm.

Messbereich	Bestellnummer	Gewicht	Inhalt
6,5 – 100 cm	MSC 100	0,8 kg	1 mm



SECA 207 – Säuglingsmessstab

Mit verbreitertem Messschieber, für präzise Messungen im Liegen. Durch Schraubvorrichtungen am Wickeltisch oder an der Wand fest montierbar, aber auch mobil einsetzbar. Große Kopf- und Fußanschlüsse ermöglichen ein einfaches, schnelles Ermitteln der Körpergröße. Die klappbaren Messungen bieten darüber hinaus enorme Platzersparnis. Besonders langlebig durch Aluminiumausführung.

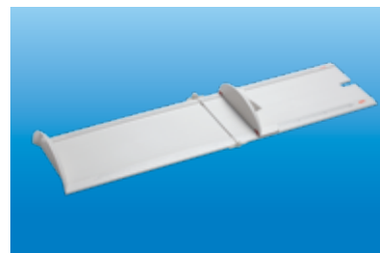
Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
0 – 99 cm	207 1714 004	1 mm



SECA 417 - Messbrett

Stabiles, leichtes Messbrett, auch ideal für den mobilen Einsatz. Mit Klappmechanismus, der abnehmbare Fußanschlag wird dennoch sicher auf Schienen geführt. Messbereich: 10 – 100 cm, Teilung: 1 mm

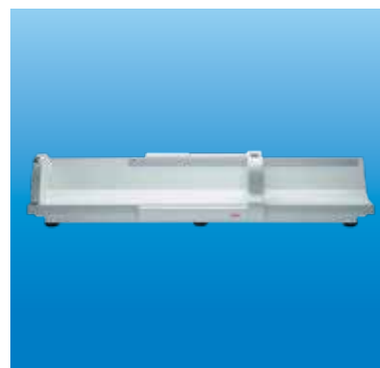
Bestell-Nr.
4171721009



SECA 416 – Infantometer

Zur stationären Längenmessung von Säuglingen und Kleinkindern. Die stabile Konstruktion und hohe Stabilität des Infantometers ermöglicht die schnelle und einfache Längenmessung von Säuglingen und darüber hinaus auch von Kleinkindern bis zu einem Alter von zwei Jahren. Die Liegefläche ist großzügig geschnitten, und die erhöhten und sanft abgerundeten Seitenränder bringen das Baby schnell und sicher in die richtige Position. Fest in zwei Führungsschienen mit Laufrollen montiert befindet sich das an der Längenskala verlaufende Fußstück. Da es feststellbar ist, lässt sich nach der Messung zunächst das Baby versorgen, bevor das Ergebnis notiert wird. Alle Elemente sind von langlebiger und robuster Qualität.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
33 – 100 cm	416 1721 009	1 mm



UNGEEICHTE WAAGEN FÜR DIE PÄDIATRIE



KERN MBE Babywaage

Ergonomische Liegefläche mit hohen Seitenwänden, unempfindliche Kunststoff-Liegefläche, hygienisch und leicht zu reinigen, besonders flache Bauweise, rutschfreies Aufstellen durch GummifüÙe, einfache und komfortable 1-Tasten-Bedienung. Automatische „Data-Hold-Funktion“: die Anzeige wird bei Wägestillstand für 10 sec. eingefroren, um den Wägewert in Ruhe ablesen zu können. LCD-Display mit 15mm Ziffernhöhe, Nettogewicht ca. 2 kg. Batteriebetrieb, 4 x 1,5V AA-Batterien, Betriebsdauer bis zu 200 Stunden!

Messbereich	Bestell-Nr.	Ablesbarkeit
> 20 kg	MBE 20K 10	10 g



SECA LENA 354 – Säuglings- und Kleinkinderwaage

Mit einmaliger Funktion für doppelten Nutzen. Die Wiegemulde lässt sich – ganz schnell und einfach - per Knopfdruck vom Untergestell lösen, somit wird die Säuglingswaage zur Kleinkinderwaage. Die weiche, runde Form der Wiegemulde gibt den ganz kleinen Patienten ein Gefühl von Sicherheit und Geborgenheit. Ein weiterer Vorteil der Waage ist die Breast-Milk-Intake-Funktion (BMIF), die eine genaue Kontrolle der getrunkenen Milchmenge per Knopfdruck ermöglicht. Funktionen: TARA, BMIF, Auto-HOLD, Abschaltautomatik.

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
20 kg	354 1317 009	5 g < 7,5 kg > 10 g

GEEICHTE WAAGEN UND MESSINSTRUMENTE FÜR ERWACHSENE



KERN MPD/ MPD-E Step-on-Personenwaage

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Der Bestseller für Arztpraxen, Apotheken und Krankenhäuser: enorm zeitsparend in der Anwendung – einfach antippen, aufstellen, ablesen. Robuste Ausführung für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld.

Ergonomisch optimierte Bauform, hygienisch und leicht zu reinigen. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waageserienmäßig. Große Trittfläche mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche aus Kunststoff, für optimale Standsicherheit des Patienten. Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm, Batteriebetrieb möglich (6x1,5V AA nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 20 h), Netzadapter (extern) serienmäßig.

NEU: Arztwaage MPD 200K-1EM Baugleich mit MPD 250K100M jedoch ohne Hinterleuchtung und Netzadapter, nur Batteriebetrieb, durch die reduzierte Auflösung schnellere Anzeigegeschwindigkeit. Besonders attraktiv im Preis!

Allgemeine technische Daten: Abmessungen Wägetafel BxTxH 365x360x80 mm, Abmessungen Auswertegerät B xTxH 200x128x55 mm, Nettogewicht ca. 10 kg.

Tragkraft	Bestellnummer	Typ	Teilung
250 kg	MPD250K100M	Mit Netzbetrieb	0,1 kg
250 kg	MPD 250K 1EM	Mit Batteriebetrieb	0,2 kg
	965-129	Eichkosten	



KERN MPC Personenwaage m. Kabel-Fernanzeige EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG Eichklasse III. Basis Baugleich Kern MPD, jedoch mit flexiblen Auswärtigerät. Dieses ist vielseitig positionierbar, z.B. freistehend oder an die Wand geschraubt. Wandhalterung zur Montage des Auswertegerätes serienmäßig enthalten. Feinanzeige: durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit für 5 s um 1 Stelle erhöht werden.

BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht.

Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen.

Mutter-Kind- Funktion: Das durch Wägung ermittelte Gewicht der Mutter wird per Knopfdruck auf Null gestellt. Anschließend werden Mutter und Kind gemeinsam gewogen. Das Gewicht des Kindes wird nun direkt im Display angezeigt. Besonders angenehm für Kleinkinder, die dadurch sicher und geborgen auf dem Arm der Mutter gewogen werden können. Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional. Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm. Abmessungen Wägeplatte B×T×H 365×360×80 mm,

Abmessungen Auswertegerät B×T×H 200×128×55 mm, Kabellänge Auswertegerät ca. 150 cm.

Batteriebetrieb möglich (6×1,5V AA, nicht inklusive), Betriebsdauer bis zu 20 h.

Netzadapter (extern) serienmäßig enthalten.

Nettogewicht ca. 10 kg.



Tragkraft	Bestellnummer	Typ	Teilung
250 kg	MPC250K100M	Mit Netzbetrieb	0,1 kg
Eichkosten	965-129		

SECA 877 Flachwaage für den mobilen Einsatz EICHKLASSE III

Waagen, die mobil eingesetzt werden, müssen schön leicht sein. Die seca 877 bestätigt das mit einem Gewicht von nur 4,2 kg und sehr kompakten Abmessungen. Trotzdem ist sie äußerst stabil und für Personen bis 200 Kilogramm geeignet. Dabei steht sie felsenfest, denn vier große Nivellierfüße garantieren einen sicheren Stand. Sogar dann, wenn Kleinkinder auf dem Arm ihrer Eltern gewogen werden. Das Tarieren des Gewichts des Kindes übernimmt dann die Mutter/Kind-Funktion mit einem Knopfdruck.

Funktionen: Mutter/Kind-Funktion, Tip-on, Einschaltautomatik, Abschaltautomatik.

Optional: Längenmessung mit Stadiometer seca 217 in Kombination mit Adapterelement seca 437.



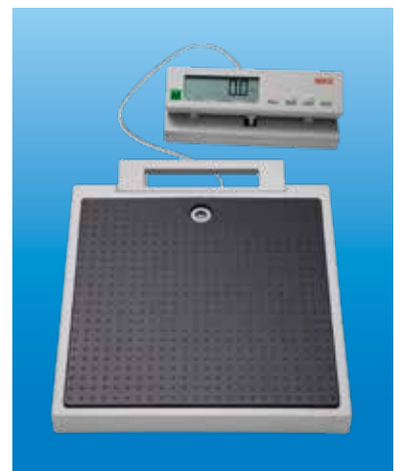
Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
200 kg	877 7021 224	100 g < 150 kg > 200 g

SECA 899 Flachwaage mit Kabelfernanzeige EICHKLASSE III

Display und Wiegebasis sind durch ein 2m langes Kabel miteinander verbunden. Vorteil: Das Display kann separat von der Waage aufgestellt werden, um es mal am Schreibtisch oder an der Wand abzulesen.

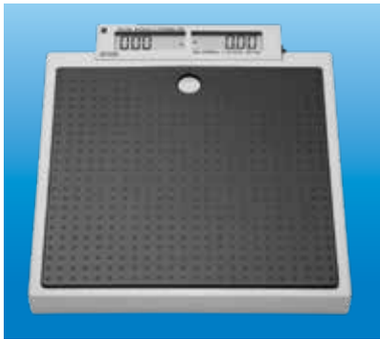
Ebenso komfortabel ist das Wiegen mit vielen Funktionen: BMI für den Ernährungszustand, HOLD für das Festhalten des Ergebnisses und TARA zum Messen von zum Beispiel Kleinkindern auf dem Arm der Eltern. Nicht nur stationär sondern auf mobil einsetzbar, dafür sorgen ein Tragegriff, niedriges Gewicht und Nivellierfüße für jeden Untergrund.

Optional: Stadiometer seca 217 in Kombination mit Adapterelement seca 374, Netzgerät seca 447, Rucksack seca 409 oder Tasche seca 414 (für Kombination mit Stadiometer und Adapterelement und seca 421)



Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
200 kg	899 7021 224	100 g < 150 kg > 200 g





SECA 878 Flachwaage mit doppeltem Display

EICHKLASSE III

Die seca 878 kann alles, was eine Waage im mobilen Einsatz können muss und mehr: Sie ist leicht, extrem robust gebaut, einfach zu bedienen, liefert bei jeder Luftfeuchtigkeit präzise Messwerte und ihre Batterien haben eine hohe Lebensdauer – alternativ kann sie ans Netz angeschlossen werden. Über eine große Taste an der Stirnseite kann sie mit der Fußspitze ein und ausgeschaltet werden. Das doppelte Display ermöglicht Patient und Personal ein gleichzeitiges Ablesen des Messergebnisses aus zwei verschiedenen Perspektiven. Und dank der 2-in- 1-Taste kann das Gewicht von Säuglingen auf dem Arm ihrer Eltern ermittelt werden. Funktionen: Mutter/Kind-Funktion, HOLD, Abschaltautomatik. Batteriebetrieben oder per Netzgerät seca 447 (optional).
Optional: Längenmessung mit Stadiometer seca 217 in Kombination mit Adapterelement seca 437.

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
200 kg	878 7021 229	100 g < 150 kg > 200 g



Diagnostik



KERN MPE Digitale Säulenwaagen

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Praktische Zweitanzeige an der Waagen-Rückseite, dadurch bequem vom Patienten und dem Arzt oder Pflegepersonal ablesbar!
Das Modell MPE-HM verfügt über einen elegant im Stativ integrierten, ausziehbaren Größenmessstab, mit einem Kopfanschlag aus Kunststoff und einem Messbereich von 88–200 cm!!
Die ergonomisch optimierte Bauform und die robuste Ausführung, prädestinieren diese Serie für den täglichen Gebrauch im professionellen Umfeld. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig. Große Trittfläche mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche aus Kunststoff, für optimale Standsicherheit des Patienten.
Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen.
Mutter-Kind- Funktion: Das durch Wägung ermittelte Gewicht der Mutter wird per Knopfdruck auf Null gestellt. Anschließend werden Mutter und Kind gemeinsam gewogen. Das Gewicht des Kindes wird nun direkt im Display angezeigt. Besonders angenehm für Kleinkinder, die dadurch sicher und geborgen auf dem Arm der Muttergewogen werden können.
BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht.
Feinanzeige: durch Tastendruck kann die Ablesbarkeit für 5 s um 1 Stelle erhöht werden.
Bequem zu transportieren dank der beiden integrierten Transportrollen.
Datenschnittstelle RS-232 serienmäßig.
GroÙes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm. Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional.
Allgemeine technische Daten: Abmessungen Wägeplatte: B×T×H 365×360×80 mm, Gesamtabmessungen (mit ausgefahrenem Größenmessstab): B ×T×H 365×620×1020 (2125) mm, Nettogewicht ca. 12 kg.
Tragkraft: 250 kg

Bestellnummer	Typ	Teilung
MPE 250K 100PM	Ohne Längenmessung	0,1 kg
MPE 250K 100HM	Mit Größenmessstab	0,1 kg
965-129	Eichkosten	

SECA 799 Elektronische Säulenwaage mit BMI-Funktion

EICHKLASSE III

Vielseitig, wartungsarm, standortunabhängig, äußerst energiesparend und damit hochrentabel – die seca 799 ist ideal für den täglichen Einsatz in Krankenhäusern und Arztpraxen. Mit ihren Transportrollen ist die Säulenwaage äußerst flexibel und sehr leicht zu bewegen. Zusätzlich ist die seca 799 mit mehreren intelligenten Funktionen ausgestattet. Zum Beispiel erlaubt die BMI-Funktion eine zuverlässige Bewertung des Ernährungszustands des Patienten. Die Säulenwaage kann mit dem optional erhältlichen Messstab seca 220 oder seca 224 ausgestattet werden, um Größe und Gewicht in nur einem zeitsparenden Schritt zu ermitteln.

Funktionen: TARA, HOLD, BMI, Wägebereichumschaltung, Abschaltautomatik.
Optional: Optional: Messstab seca 220 oder seca 224, Netzgerät seca 447

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
200 kg	799 7021 229	100 g < 150 kg > 200 g



SECA 711 Mechanische Säulenwaage

EICHKLASSE III

Mit einer Tragkraft von 220 kg ist diese mechanische Säulenwaage auch auf das Wiegen von schwergewichtigen Personen bestens vorbereitet. Dazu trägt auch bei, dass die Plattform großzügig und gleichzeitig niedrig angelegt ist. Die beidseitig bedruckte Skala ermöglicht das Ablesen des Gewichts sowohl vom Patienten als auch vom Anwender hinter der Waage. Die hochwertige Bauweise der Waage – das Untergestell ist aus Gusseisen, die Säule aus Stahl gefertigt – garantiert nicht nur einen festen Stand, sondern vor allem eine lange Lebensdauer. Optional kann die Säulenwaage mit dem Messstab seca 220 ausgerüstet werden.
Funktion: Nullstelleinrichtung.

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
220 kg	711 7021 004	100 g



Diagnostik

Weitere Säulenwaagen und Messstationen – mit Direktdruck, Funk und/oder Sprachausgabe – bieten wir gerne auf Anfrage an!



KERN MPT Adipositaswaage

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Ideal geeignet für Krankenhäuser, Kliniken und Arztpraxen, sowie für mobile Anwendungen wie Hausbesuche oder Sportveranstaltungen. Durch den großen Wägebereich von 300 kg kann diese Waage zum Wiegen von Kindern, normalgewichtigen Erwachsenen und übergewichtigen Personen eingesetzt werden!

Große Trittläche mit rutschfreier und abriebfester Oberfläche aus Kunststoff, für optimale Standsicherheit des Patienten. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig. Kompakte und stabile Ausführung.

Hold-Funktion: Bei unruhig stehenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen.

BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/ Normalgewicht/Übergewicht.

Wandhalterung zur Wandmontage des Auswertegeräts serienmäßig, mit stabilem Haltegriff zum Transport der Waage.

LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm. Kabellänge Auswertegerät ca. 150 cm. Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional.

Allgemeine technische Daten: Abmessungen Wägeplatte: B×T×H 450×340×90 mm, Abmessungen Auswertegerät B×T×H 210×110×50 mm, Nettogewicht ca. 8,5 kg.

Bestellnummer	Typ	Tragkr./Teilung
MPT 300K 100M	Mit Netzbetrieb	250 kg/ 0,1 kg
965-129	Eichkosten	
MWS-A01	Stativ für Auswertegerät, H ca. 950mm (opt.)	



Diagnostik



SECA 635 funkfähige Adipositaswaage

EICHKLASSE III

Übergewicht gilt weltweit als das am schnellsten wachsende Problem im Gesundheitsbereich. Diese batteriebetriebene elektronische Waage wurde speziell für das Wiegen adipöser Patienten entwickelt und bietet mit einem Wägebereich von bis zu 300 kg und einer 56 x 56 cm großen, nur 5,5 cm hohen rutschfesten Plattform eine solide Basis für schwergewichtige und umfangreiche Patienten. Auch die Aufstellung eines Stuhls ist problemlos möglich (und der steht, dank Pre-TARA- Funktion, einer präzisen Gewichtsermittlung nicht im Wege). Die dazugehörige Kabelfernanzeige (Kabellänge 2,5 m) mit gut ablesbaren LCD-Ziffern kann bequem in Augenhöhe angebracht oder auf einem Tisch platziert werden. Die 100 g-Teilung lässt selbst kleinste Gewichtsveränderungen erkennen, dank der HOLD-Funktion auch nach Verlassen der Waage. Eine integrierte Body-Mass- Index-Funktion (BMI) und die seca 360° wireless Funktechnologie, mit der die Messwerte auf Knopfdruck an einen seca Funkdrucker oder den PC versendet werden können, unterstreichen zusätzlich die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten dieser Waage.

Funktionen: TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-CLEAR, Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik, SEND/PRINT.

Variante: seca 635 r mit integrierter RS232-Schnittstelle

Optional: Stativ für Kabelfernanzeige seca 472, Netzgerät seca 447, PC-Schnittstellenkabel seca 451 (nur für seca 635 r).

Typ	Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
Seca 635 - Funk	635 7021 224	100 g < 200 kg > 200 g	300 kg
Seca 635 – Rs232	635 7021 999	100 g < 200 kg > 200 g	300 kg

SECA 201 Ergonomisches Umfangsmessband

Weil auch Umfangsmessbänder heute höchsten medizinischen Ansprüchen genügen müssen, hat seca das seca 201 entwickelt, mit dem der Körperumfang millimetergenau gemessen werden kann. Denn die hochwertige Mechanik gewährleistet, dass sich das 205 cm lange Band leicht herausziehen lässt und präzise einrastet. Dabei liegt das Gehäuse gut in der Hand, fühlt sich angenehm an und ist so robust, dass es auch mal auf den Boden fallen kann.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
0 – 205 cm	203 1717 009	1 mm



SECA 203 Ergonomisches Umfangsmessband

Das Messband seca 203 zur Messung des Körperumfangs verfügt über eine hochwertige Skala aus Metall, mit der der Waist-To- Hip- Ratio (WHR) gemessen werden kann. Der WHR-Funtion ist eine indirekte Methode zur Bestimmung der Menge des Bauchfettgewebes. Dadurch gibt er Aufschluss über die Verteilung des Fettdepots und ist eine wertvolle Hilfe bei der Diagnose.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
0 – 205 cm	203 1717 009	1 mm



SECA 206 mechanisches Rollmessband - Längenmesssystem

Die platzsparende Lösung mit dem Aufroll-Mechanismus. Unkomplizierte Montage durch Wandbefestigung mit nur einer Schraube. Einfaches Ablesen der Körpergröße durch Sichtfenster im Kopfanschlag. Hohe Beständigkeit durch Messband aus Metall.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
0 – 220 cm	206 1717 009	1 mm



SECA 216 Mechanischer Messstab für Kinder und Erwachsene

Der seca 216 verfügt über eine variable Skala mit einem Messbereich von 3,5 bis 230 cm, die flexibel in ein 138 cm langes Kunststoffprofil eingeschoben werden kann. Der Messstab wird in frei wählbarer Höhe ganz einfach an der Wand montiert. Das bedeutet: Der Anwender wählt den im Profil angezeigten Messbereich selbst – dadurch ist der seca 216 sowohl für Erwachsene als auch für Kinder geeignet. Eine genaue Ablesung des Ergebnisses ist schon während der Messung durch ein gut sichtbares Ablesefenster gewährleistet, das seitlich zum Messstab positioniert ist. Durch eine Feststelleinrichtung am Kopfanschlag bleibt das Ergebnis auch nach dem Messen erhalten.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
3,5 – 230 cm	216 1814 009	1 mm





SECA 220 Teleskop-Messstab für seca Säulenwaagen

Dieser ausziehbare Teleskop-Messstab ist für viele seca Säulenwaagen geeignet und wird nachträglich hinter der Säule angebracht.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
60 – 200 cm	220 1714 008	1 mm



KERN MSF 200 Mechanischer Größenmessstab

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Ablesung auf Skala mit verschiebbarem, einklappbarem Anschlag. Zum Anbau an diverse KERN Waagen oder zur Wandmontage geeignet. Robustes Aluminium-Profil. Gesamtabmessungen max. B×T×H 60×330×1630 mm, Nettogewicht ca. 0,7 kg.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
60 – 200 cm	MSF 200	1 mm



SECA 213 Tragbares Stadiometer

Das mobile Stadiometer seca 213 wiegt nur 2,4 kg und eignet sich daher im besonderen Maße für den Einsatz unterwegs. Der mehrfach zerlegbare Messstab ist leicht und schnell aufzubauen und mit wenigen Handgriffen auf der Bodenplatte installiert. Die an der Seite des Messstabs aufgedruckte Skala lässt sich schon während des Messens ablesen und gewährleistet so präzise Ergebnisse – bis zu einer Körperlänge von 205 cm.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
20 – 205 cm	213 1721 759	1 mm



SECA 222 Mechanischer Teleskop-Messstab mit großem Messbereich

Speziell für die Wandmontage entwickelt, ist dieser Personenmessstab von Kopf bis Fuß auf millimetergenaues Arbeiten eingestellt. Sein verbreiteter Messschieber sowie der Fersenanschlag schaffen dabei die professionellen Bedingungen. Der Messstab in Teleskop-Technik sorgt für ein bequemes Ablesen des Ergebnisses: Ab einer Körpergröße von 130,5 cm wird die Größe an einer Ablesemarke in dieser Höhe abgelesen. Bei Nichtbenutzung kann der Messschieber aus Sicherheitsgründen weggeklappt werden.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
6 – 230 cm	222 1714 009	1 mm



SECA 217 Stabiles Stadiometer

Das mobile Stadiometer seca 217 zeichnet sich durch eine besonders hohe Materialqualität und ein ausgeklügeltes Stecksystem aus. Dadurch erhält es eine einzigartig gute Stabilität – fast wie fest montiert. Für sicheren Halt ohne jegliche Verschraubung sorgt zudem der verstellbare Wandabstandshalter. Das Stadiometer eignet sich besonders für den mobilen Einsatz im Rahmen schulmedizinischer Untersuchungen und das Messen von Patienten zu Hause. Denn in seine Einzelteile zerlegt, ist das Stadiometer handlich überallhin zu transportieren.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
20 – 205 cm	217 1721 009	1 mm



Funkfähige Stadiometer bieten wir gerne auf Anfrage an!



Diagnostik

GEEICHTE WAAGEN FÜR DEN REHA- & PFLEGEBEREICH



KERN MTA Stehhilfwaage

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Ideal für Pflegeheime, Stationen für Geriatrie, Innere Medizin u. v. m. Die stabile Haltekonstruktion ermöglicht gebrechlichen und schwachen Patienten gleichzeitig sicheres Stehen und präzise Gewichtsbestimmung. Große Trittpläche, für optimale Standsicherheit des Patienten, hygienisch und leicht zu reinigen.

Besonders leichtes Betreten der Plattform durch die niedrige Bauhöhe von nur 30 mm. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage Serienmäßig. **Hold-Funktion:** Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen. **Praktische Zweitanzeige** an der Waagen-Rückseite, dadurch bequem vom Patienten und dem Arzt oder Pflegepersonal ablesbar. **BMI-Funktion** zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht.

Ergonomisches Auswertegerät mit großem Tastenblock und kontrastreichem LCD-Display für bequemes Eingeben und Ablesen von Patientenwerten, wie z. B. Größe zur Berechnung des BMI. Großes hinterleuchtetes LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm. Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional.

Allgemeine technische Daten: Abmessungen Wägeplatte: B×T×H 780×680×68 mm, Gesamtabmessungen: B×T×H 780×680×1100 mm, Nettogewicht ca. 40 kg.

Diverses Zubehör auf Anfrage!

Bestellnummer	Tragkraft	Teilung
MTA 400K-1M	300 / 400 kg	0,1 / 0,2 kg
965-130	Eichkosten	



SECA 645 Funkfähige multifunktionale Stehhilfwaage

EICHKLASSE III

Ausgestattet mit einer extrem flachen, leicht zu betretenden Plattform, einem stabilen Geländer und hoher Tragkraft ermöglicht diese Multifunktionswaage zum einen betreutes Wiegen, zum anderen das Wiegen besonders schwergewichtiger Personen. An dem integrierten Geländer kann sich der Patient während des Wiegevorgangs sicher festhalten – oder sich auf einen auf der groß dimensionierten Plattform gestellten Stuhl setzen. Mit der Pre-TARA- Funktion wird ein gespeicherter vom aktuell gemessenen Wert abgezogen und erleichtert damit die einfache Feststellung des Nettogewichtes. Zusätzlich verfügt die seca 645 über die seca 360° wireless Technologie, mit der die Messergebnisse per Funk an einen seca Funkdrucker oder an die seca Software auf einem PC versendet werden können. Darüber hinaus ist die seca 645 mobil: Mit ihren zwei Gummirollen kann sie problemlos auf der Station bewegt und zum Patienten hin gerollt werden. Je nach Situation kann zwischen Akku- und Netzbetrieb gewählt werden. Bei angeschlossenem Drucker werden durch das Zeitmodul Zeitpunkt der Wägung und Gewicht automatisch auf dem Ausdruck vermerkt.

Funktionen: TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-CLEAR, Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik, SEND/PRINT. Optional: Messstab seca 223

Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
645 7021 223	100 g < 200 kg > 200 g	300 kg



SECA 223 Teleskop-Messstab für Stehhilfewaage Seca 645

Dieser leicht zu montierende Messstab (Befestigungsmaterial inklusive) macht die Stehhilfewaage seca 645 zu einem echten Multifunktions-Talent. Denn die ermittelte Größe kann direkt in das Bedienungselement der seca 645 eingegeben werden, so dass alle notwendigen Daten erfasst und zur BMI-Berechnung genutzt werden können.

Messbereich	Bestell-Nr.	Teilung
20 – 205 cm	223 1717 994	1 mm



SECA 675 Elektronische Plattformwaage

EICHKLASSE III

Diese netzbetriebene, groß dimensionierte Plattformwaage ist vielseitig einsetzbar: Für betreutes Wiegen, für besonders schwergewichtige Patienten, für das Wiegen im Rollstuhl oder auch für das Wiegen kreislaufschwacher Patienten auf einem Stuhl oder Sessel, z. B. auch während der Dialyse. Zum Ablesen sowie Bedienen der Waage lässt sich die flexible Kabelfernanzeige (Kabellänge 2,30 m) genau dort platzieren, wo es am bequemsten ist, zum Beispiel auf dem Schreibtisch. Auch eine Wandhalterung ist im Lieferumfang enthalten. Transportrollen und Griff machen die seca 675 flexibel und mobil einsetzbar. Eine Rampe für leichteres Auffahren ist im Lieferumfang ebenfalls enthalten.

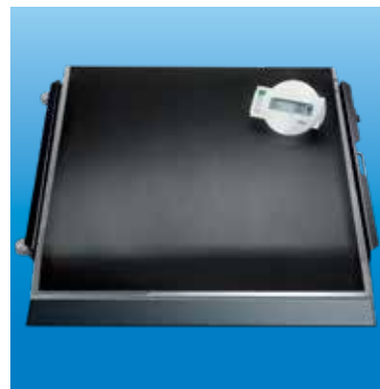
Funktionen: TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-Wägebereichsumschaltung, einstellbare Dämpfung

Optional: Stativ für Kabelfernanzeige seca 472, 2. Auffahrrampe seca 470

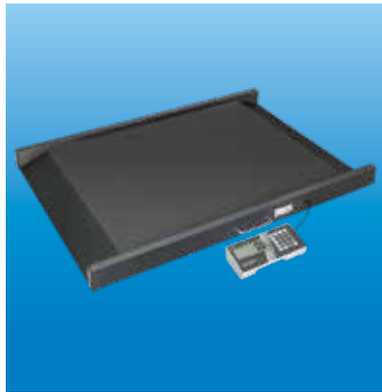
* für seca 675, zur beidseitigen Befahrung

° für Waagen mit Kabel-Fernanzeigen

Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
675 7021 223	100 g < 200 kg > 200 g	300 kg
470 0000 004	seca 470, zweite Auffahrrampe*	
472 0000 004	seca 472, Stativ, feststehend°	



Diagnostik



KERN MWS Rollstuhlwaage

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Besonders geeignet für das Wiegen von Patienten in Rollstühlen, durch die beidseitig befahrbare Plattform mit niedriger Bauhöhe und einem Speicher für Tara-Gewichte von bis zu fünf (Elektro-) Rollstühlen. Die große Wägeplatte aus Stahl eignet sich ebenfalls ideal zum Wiegen von Patienten im Adipositasbereich. Sicheres und rutschfreies Aufstellen durch höhenverstellbare GummifüÙe. Libelle zum exakten Nivellieren der Waage serienmäßig. **Hold-Funktion:** Bei unruhig stehenden oder sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen.

BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/Normalgewicht/Übergewicht. Die Waage kann mittels zweier Rollen und einem Handgriff bequem transportiert und platzsparend verstaut werden. Das Auswertegerät mit 2 Magneten auf der Rückseite ist ideal zum Befestigen an metallischen Oberflächen, z. B. an der Wägeplatte. LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm.

Drei Waagen in einer: Durch das praktische Haltebügel-Set KERN MWS-A02, kann die Rollstuhlwaage mit wenigen Handgriffen in eine Multifunktionswaage verwandelt werden. So können Patienten freistehend, gestützt auf die Haltebügel oder in einem Rollstuhl gewogen werden. Das Auswertegerät kann ergonomisch günstig direkt am Haltebügel montiert werden.

Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional. Netzadapter serienmäßig.
 Gesamtabmessungen MWS 300K100M BxTxH 1155x800x66 mm
 Gesamtabmessungen inkl. MWS-A02 BxTxH 1155x820x1070 mm
 Kabellänge Auswertegerät ca. 180 cm Nettogewicht ca. 28,4 kg

Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
MWS 300K100M	0,1 kg	300 kg
965-129	Eichkosten	
MWS-A02	Haltebügelset	
MWS-A01	Stativ zum Hochsetzen des Auswertegeräts	



KERN MCB Stuhlwaage

EICHKLASSE III

Mit Medizinzulassung nach 93/42/EWG, Eichklasse III. Fahrbare Ausführung mit Feststellbremsen an allen vier Rädern. Durch ihre vier Räder gewährleistet diese Stuhlwaage ein Höchstmaß an Mobilität im Verbringen zum Patienten. Dadurch wird eine höhere Zeiteffizienz des Klinikpersonals sowie eine verbesserte Sicherheit der Patienten erreicht, die in ihrem gewohnten Umfeld gewogen werden können. Die vier lenkbaren Rollen ermöglichen durch ihren großen Querschnitt ein bequemes Überwinden von Türschwellen, Kanten und Spalten von Personenaufzügen. Diese Stuhlwaage ist das ideale Messinstrument für Altenheime, Reha-Zentren und Kliniken mit hohem Patientenaufkommen, einschließlich Wiegen im adipösen Bereich bis 300 kg. Für gebrechliche Patienten bietet die bequeme, ergonomisch optimierte Sitzschale sicheren Halt während der Wiegung. Zwei umklappbare Armlehnen und Fußstützen erleichtern das Platznehmen. Ideal für übergewichtige Patienten oder zum barrierefreien Umsetzen z. B. vom Bett auf die Stuhlwaage.

Hold-Funktion: Bei unruhig sitzenden Patienten wird über Mittelwertbildung ein stabiler Wägewert ermittelt und „eingefroren“. So bleibt genügend Zeit sich dem Patienten zu widmen und anschließend in Ruhe den Wägewert abzulesen.

BMI-Funktion zur Ermittlung von Untergewicht/ Normalgewicht/Übergewicht. LCD-Display, Ziffernhöhe 25 mm.

Batterie- und Netzbetrieb möglich, Akkubetrieb optional. Netzadapter serienmäßig.
 Gesamtabmessungen BxTxH 600x850x960 mm Nettogewicht ca. 26 kg

Diverses Zubehör auf Anfrage!

Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
MCB 300K 100M	0,1 kg	300 kg
965-129	Eichkosten	



KERN MCC STUHLWAAGE

EICHKLASSE III

Ergonomisch optimierte Stuhlwaage, fahrbare Ausführung mit besonders komfortablen Feststellbremsen an allen vier Rädern, bequemes Fahren über Schwellen und Kanten, Rollen einzeln und sicher arretierbar, 2 umklappbare Armlehnen und Fußstützen, ideal zum barrierefreien Umsetzen. Netzadapter serienmäßig, Akkubetrieb intern serienmäßig: Betriebsdauer bis zu 40 Stunden ohne Hinterleuchtung, Ladezeit ca. 12 Stunden. Batteriebetrieb möglich, 6 x 1,5 V AA, nicht inklusive, Betriebsdauer bis zu 20 h
Funktionen: Data-Hold- BMI, großes hinterleuchtetes LCD Display, Gesamtmaßung: B x T x H: 625 x 990 x 985 cm, Nettogewicht ca. 22 kg



Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
MCC 250K 100M	0,1 kg	250 kg
965-129		Eichkosten

SECA 959 FUNKFÄHIGE STUHLWAAGE

EICHKLASSE III

Rücksicht und Komfort – diese Aspekte stehen bei diesem extrem stabilen Modell aus stählernen Rundrohrrahmen im Vordergrund. Eine bequeme Sitzschale sorgt für sicheren Halt, die einzeln nach hinten abklappbaren Armlehnen und schwenkbare Fußstützen erhöhen die Bedienungsfreundlichkeit. Mit den hinteren Radfeststellbremsen ist jederzeit ein sicheres Hinsetzen und Aufstehen möglich. Die Positionierung des Anzeigeelementes hinter dem Stuhl erlaubt ein intuitives Arbeiten mit den vielfältigen Funktionen wie TARA, HOLD und BMI. Und mit der seca 360° wireless Funktechnologie können die Messwerte auf Knopfdruck an einen seca Funkdrucker oder den PC versendet werden. Diese mobile Stuhlwaage, wahlweise über Netz oder Akku betrieben, leistet überall unschätzbare Hilfe: Ob in der Reha, der Orthopädie, der Dialyse, im Bereich der Alten- und Pflegebetreuung. Und mit ihrer feinen Teilung von 50 g bis 150 kg ist sie speziell für die Kinder- und Jugendmedizin ausgesprochen wertvoll. So können z. B. Kleinkinder, die noch nicht stehen können, bequem im Sitzen gewogen werden. Praktisch: Die mitgelieferte Tasche seca 471 lagert das Netzteil direkt an der Waage.
Funktionen: TARA, Pre-TARA, HOLD, Auto-HOLD, BMI, Auto-CLEAR, Auto-Wägebereichumschaltung, einstellbare Dämpfung, Abschaltautomatik, SEND/PRINT



Tragkraft	Bestellnummer	Teilung
300 kg	959 7021 226	50 g < 150 g > 100 g < 250 g > 200 g

Über Software, Drucker und Zubehör für die seca 360° wireless-Technologie informieren wir bei Interesse gerne!!!



Diagnostik

UNGEEICHTE PERSONENWAAGEN



SECA AURA 807

Es sind die extra flachen Abmessungen, die das Betreten dieser Waage so bequem machen. Das ermöglichen vier speziell konstruierte Wägezellen. Weitere Gründe sind die hochwertige Glasoberfläche, die Kraftaufnehmer aus Edelstahl und die extra großen LCD-Ziffern.

Sicherheitsglas. Für extra große Schlag- und Stoßfestigkeit.

Funktionen: Auto-HOLD, Step-Off, Tip-on, Einschaltautomatik, Abschaltautomatik

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
150 kg	807 1300 009	100 g



SECA CLARA 803

Die Einsteiger-Waage von seca besticht mit einer klassisch, klaren Form und einem hochwertigen Belag, der das Wiegen angenehm macht. Ebenso schön ist es, das Display abzulesen, denn es ist ungewöhnlich groß. 28 Millimeter große LCD-Ziffern.

Vier stabile GummifüÙe. Für einen sicheren Stand. In schwarz oder weiß lieferbar!

Funktionen: Auto-HOLD, Tip-on Einschaltautomatik, Abschaltautomatik

Farbe	Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
weiß	803 1320 009	100 g	150 kg
schwarz	803 1321 009	100 g	150 kg



SECA SENSE 804

Eine ungewöhnlich große Zahl verchromter Elektroden zeigt, was diese Waage alles kann: Neben dem Gewicht auch Körperfett- und Körperwasser messen sowie automatisch den BMI ermitteln. Ihren jeweiligen Benutzer erkennt sie automatisch wieder, wenn er einmal Alter, Geschlecht, Größe und Fitnesszustand eingegeben hat. Vier Speicherplätze.

Funktionen: Auto-HOLD, BMI, BF/BW-Messung, Personenspeicher, automatische Personenerkennung, Tip-on Einschaltautomatik, Abschaltautomatik

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
150 kg	804 1314 009	100 g



SECA ROBUSTA 813

Weil immer mehr Menschen immer mehr wiegen, gibt es jetzt diese Waage, die spielerisch 200 Kilogramm aushält und eine extra breite Trittpläche hat. Ihr robuster Gummibelag nimmt selbst höchste Herausforderungen nicht schwer, und die flache Bauweise macht das Betreten äußerst leicht. Rutschfeste GummifüÙe für sicheren Stand während der Messung. Große LCD-Anzeige.

Funktionen: Auto-HOLD, Step-Off, Tip-on Einschaltautomatik, Abschaltautomatik

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
200 kg	813 1321 009	100 g



SECA VIVA 750

Schön und stabil. Die seca viva 750 sorgt mit ihrer strahlend weißen, pulverbeschichteten Lackierung für ganz starke Momente, wo auch immer sie eingesetzt wird. Kein Wunder, denn das Gehäuse ist aus Stahl und die Wiegefläche ist mit widerstandsfähigem weißem oder schwarzem Kunstleder bezogen.

Funktionen: Nullstelleneinrichtung

Tragkraft	Bestell-Nr.	Farbe/ Trittläche	Teilung
150 kg	750 1017 009	weiß/ weiß	100 g
150 kg	750 1019 008	weiß/ schwarz	100 g



SECA COLORATA 760

Verchromter Schutzring, Trittläche aus hautfreundlichem, gerilltem Naturkautschuk, klassisches Zeigerwaagendesign und robuste, aber präzise Wiegemechanik.

Funktionen: Nullstelleneinrichtung. In vier Farben lieferbar.

Farbe	Bestellnummer	Teilung	Tragkraft
schwarz	760 1025 004	1 kg	150 kg
ecru	760 1026 008	1 kg	150 kg
weinrot	760 1028 008	1 kg	150 kg
nachtblau	760 1029 008	1 kg	150 kg



Erläuterungen zu Funktionsbegriffen bei Waagen:

TARA-FUNKTION

Nützlich, wenn ein beliebiges Zusatzgewicht (z. B. Windeln oder wärmende Decken bei Säuglingen/Kleinkindern oder auch Stühle bzw. Rollstühle) nicht in das Wiegeergebnis einfließen sollen. Erst wird dieses Zusatzgewicht gewogen - und dann die Anzeige auf Null tarieren. Das Gewicht dieses Gegenstandes wird dann bei der folgenden Messung nicht berücksichtigt.

PRE-TARA-FUNKTION

Ist sie aktiviert, wird ein zuvor gespeicherter Gewichtswert vom aktuell gemessenen Gewicht automatisch abgezogen.

Zum Beispiel, wenn Pfleger und Patient gemeinsam auf der Waage stehen und nur das Gewicht des Patienten angezeigt werden soll.

BMI-FUNKTION

Der Body-Mass-Index dient zur Ermittlung des Ernährungszustandes und setzt Körpergröße und Gewicht zueinander in Beziehung. Es wird ein Toleranzbereich angegeben, der als gesundheitlich optimal gilt (zwischen

18,5 und 24,9). Bei Abweichungen sollte weiterführende ärztliche Beratung erfolgen.

DÄMPFUNGSFUNKTION

Die Dämpfungsfunktion ermöglicht die fehlerfreie Gewichtsermittlung auch bei Störungen während des Wiegens z. B. durch Patientenbewegung. Der Grad der Dämpfung lässt sich den jeweiligen Erfordernissen vor dem Wiegen anpassen: Je stärker die Dämpfung, desto unempfindlicher reagiert die Waage auf Bewegungsirritationen während des Wiegens.

HOLD-FUNKTION

Nach Speichern des Gewichtswertes mit der HOLD-Taste wird der ermittelte Gewichtswert auch nach der Entlastung weiterhin angezeigt. Das ermöglicht die schnelle Versorgung eines Patienten, bevor der Wert in Ruhe notiert werden kann.

MUTTER/KIND-FUNKTION

Sie wurde entwickelt, um neben erwachsenen Personen zusätzlich

Kinder zu wiegen, die sich auf dem Arm des Erwachsenen befinden. Ist die Mutter/Kind-Funktion aktiviert, wird der zuvor gespeicherte Gewichtswert des Erwachsenen vom aktuell ermittelten Wert abgezogen. Nur das Gewicht des Kindes wird dann im Display der Waage angezeigt.

WÄGEBEREICHS-UMSCHALTUNG

seca Waagen mit Mehrbereichs-Funktion erlauben die schnelle Umschaltung des Wägebereichs. Damit kann man zwischen einer feinen Teilung oder einem hohen Lastbereich wählen. Im Wägebereich 1 steht bei verringerter Tragkraft eine feinere Teilung zur Verfügung, im Wägebereich 2 lässt sich die maximale Tragkraft ausnutzen.

Waagen, der Eichklasse III, erfüllen die strengen Anforderungen und können für eichpflichtige Messungen in der Heilkunde eingesetzt werden.

Die geeichten Waagen und Längenmessgeräte in diesem Katalog entsprechen dem Medizinprodukte-Gesetz, d. h. der Richtlinie 93/42/ EW.



DIVERSE DIAGNOSTIK INSTRUMENTE UND HILFSMITTEL



Sehproben – Beleuchtungsrahmen OCULUS

Mit zwei verdeckten Lampen 2 x 60 W Nr. 45650, inkl. einer eingeschweißten Sehprobentafel. Bestellnummern 46016-46926, wie unten aufgelistet, nach Ihrer Wahl. Netzstrom 230 V. **Abmessungen: 560 x 410 x 105 mm**, Gewicht 2,5 kg.

Bestellnummer	Extra
45600	Inklusive einer Sehprobentafel



Diagnostik

DISTANZ 5m Vmax 015 40cm	E C B	DISTANZ 5m Vmax 025 80cm
020 50cm	D N L F	030 75cm
040 100cm	P T E O R	035 87cm
050 125cm	F Z B D U E	040 100cm
060 150cm	B F L T C A	050 125cm
070 175cm	T P O E L Z D	055 137cm
080 200cm	L C P T Z F E	060 150cm
090 225cm	H E P C F T R B	070 175cm
100 250cm	U E B D P H C F	080 200cm
110 275cm	T F E C Z O D B	090 225cm

Bestell-Nr. 46016

Sehprobentafeln OCULUS

Sehprobentafeln in Plastik eingeschweißt, passend für den OCULUS-Beleuchtungsrahmen!
Auch zur Wand- oder Türmontage geeignet. Sehtestentfernung 5m.
Größe: 29 x 49 cm

Tragkraft	Bestell-Nr.	Teilung
V = 0,125 – 1,0	46016	Buchstaben
V = 0,125 – 1,0	46066	Zahlen
V = 0,125 – 1,66	46346	Zahlen & Buchstaben
V = 0,10 – 1,0	46926	E-Haken
V = 0,2 – 1,0	46936	Kinderbilder nach Löhlein

6 8 5
2 4 9 7
4 2 0 8 3
6 9 7 5 0 2
5 7 3 8 4 2 6
7 3 6 8 5 3 0 9
8 9 6 3 5 7 4 2
5 6 8 3 0 4 9 2 5
2 7 9 6 8 3 0 5 1
7 4 1 2 5 6 3 9 0

Bestell-Nr. 46066

E 6
B 8
F N 4 9
E R 8 3
F P B 6 2 9
L T A 4 5 6
E B F C 6 8 4 9
O L E P P 8 2 8 9 7
V P A L E P P 7 7 2 2 2

Bestell-Nr. 46346

W
E M
E W E
M E E W
W E M E M
W M E W E E
E E M M E W
B B U U E E E E
W E E U E E E E
B B U U E E E E

Bestell-Nr. 46926

Cup
Chicken
Clock
Chair
Key
Star
Cup
Star
Chair
Key
Star
Chair
Key
Star
Chair
Key
Star

Bestell-Nr. 46936

REFLEX- UND PERKUSSIONSHÄMMER

Perkussionshammer nach BUCK

Mit Nadel und Pinsel, Griff verchromt

Farbe	Bestell-Nr.	Länge
verchromt	<i>WRH 180</i>	21 cm



Perkussionshammer nach TROEMNER

Griff aus rostfreiem Stahl, 180 g

Farbe	Bestell-Nr.	Länge
Stahl matt	<i>WRH 245</i>	24,5 cm



Perkussions/Reflexhammer nach TAYLOR

Farbe	Bestell-Nr.	Länge
Messing verchromt	<i>WRH 195</i>	20 cm



Perkussionshammer nach BABINSKY

Mit Nadel, latexfrei

Farbe	Bestell-Nr.	Länge
Messing verchromt	<i>IS 865</i>	23 cm



Perkussions/Reflexhammer nach BERLINER

Mit Nadel, latexfrei

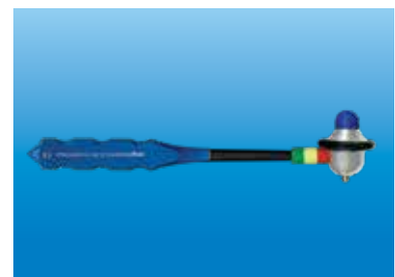
Farbe	Bestell-Nr.	Länge
Messing verchromt	<i>WRH 200</i>	18 cm



Perkussions/Reflexhammer für Kinder

Griff aus farbig eloxiertem Aluminium mit ergonomischen Griffmulden. Zwei verschiedene Schlagseiten mit ca. 75 g Kopflast, Wulstring 28 mm, Silikonpuffer 10 mm, Spitz-Stumpfprüfung. Sensor-kugel für Babinskireflex, flexibler Griff mit Farbsinn-codierungen und neurologischer Tastspitze am Ende, Hammerkopf aus Edelstahl.

Farbe	Bestell-Nr.	Länge	Länge
blau	<i>MEG 700810.1</i>	21 cm	Kinder-Reflexhammer



STIMMGABELN



Stimmgabel nach Rydel-Seiffer

Stahl mit Fuß, abnehmbarer Dämpfer. Präzisionsstimmgabel für die Ohren und Nervenuntersuchung

Frequenz	Bestell-Nr.
c 128 Hz/C 64 Hz	WSG 2



Stimmgabel nach Lucae

Stahl mit Fuß, abnehmbarer Dämpfer, verstellbar von c - h, Qualitätsstahl, vernickelt.

Frequenz	Bestell-Nr.
c 128 Hz	44.074.01



Stimmgabel nach Hartmann

Qualitätsstahl, vernickelt, ohne Dämpfer. **Weitere auf Anfrage!**

Frequenz	Bestell-Nr.
c 128 Hz	44.070.01



Stimmgabel Alu

Frequenz	Bestell-Nr.	Extra
c 128 Hz	44.060.01	mit Dämpfern
c 256 Hz	44.060.02	mit Dämpfern
c 512 Hz	44.060.03	
c 1024 Hz	44.060.04	



Goniometer

Typ	Bestell-Nr.	
Mittel 5° - 20 cm	A44131	
Kurz 5° - 17 cm	7510	
Lang 1° - 30 cm	7514	360° in o. geb. Schritten einstellbar



RÖNTGENZUBEHÖR

Röntgenfilme

Sie verwenden Röntgenkassetten mit blau emittierenden Folien? Dann haben wir für Sie mit dem **Mediphot X-90RP blau** einen qualitativ erstklassigen Röntgenfilm für Sie. Für Verwender von **Kassetten mit grün emittierenden Folien** empfehlen wir den **VALMEX Ortho HRS-A grün!** Feinzeichnende Spitzenqualität zu Topkonditionen!
Packungsinhalt in allen Farben und Größen: 100 Stück.

Farbe	Bestell-Nr.	Abmessung	Typ
blau	13001	13 x 18	Mediphot X-90RP
blau	13002	18 x 24	Mediphot X-90RP
blau	13003	24 x 30	Mediphot X-90RP
grün	201333	13 x 18	Valmex Ortho HRS-A
grün	201002	18 x 24	Valmex Ortho HRS-A
grün	201044	24 x 30	Valmex Ortho HRS-A



Neue Röntgenkassetten und dazugehörige Folien bieten wir gerne auf Anfrage an!

Röntgen-Bleibuchstaben

Zur Markierung und Kennzeichnung Ihrer Röntgenaufnahmen.

Bleibuchstabe(n)	Bestell-Nr.	Höhe	Anmerkung
R	CA7216	15 mm	eckig
L	CA7218	15 mm	eckig



Röntgenentwickler und Fixierer für maschinelle Bearbeitung

ADEFO-CHEMIKALIEN für alle Entwicklungsmaschinen.
 Speziell für AGFA Currix Entwicklungsmaschinen:

Packung	Bestell-Nr.	Teilung
10 x 2,5 lt	A00034	T-Matic „E“ Entwickler
10 x 2,5 lt	A00091	T-Matic „F“ Fixierer



Duomat-Set

Speziell für DÜRR DENTAL Entwicklungsmaschinen.

Inhalt	Bestell-Nr.	Produkt
für je 2 x 5 lt	A05042	Duomat Set, Entw. + Fix.

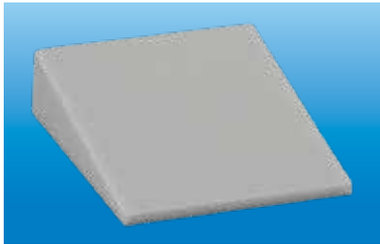


RÖNTGEN - LAGERUNGSHILFEN

Röntgen-Fixierkeile und -Polster werden in der Röntgendiagnostik und in der Röntgentherapie zum Fixieren des Patienten verwendet, da sie eine optimale, strahlendurchlässige Unterlage bieten. Die Röntgen-Fixierteile werden in folgenden Varianten geliefert:

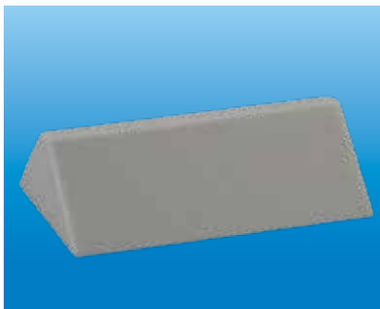
blank = grauer Schaumstoff
 PU-beschichtet = grauer Schaumstoff mit PU-Beschichtung

Die **PU-Beschichtung** ist abwaschbar und schützt den Schaumstoff vor Nässe und Schmutz, bei 120° und 1 bar autoklavierbar.



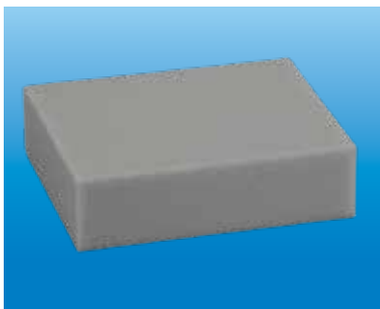
Röntgen Fixierkeile spitz

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Typ	Abmessungen B x T x H
Schräg	1345004	blank	24 x 18 x 6 cm
Flach	1345033	blank	25 x 20 x 7 cm
Schräg	1345027	PU-besch.	24 x 18 x 6 cm
Flach	1345013	PU-besch.	25 x 20 x 7 cm



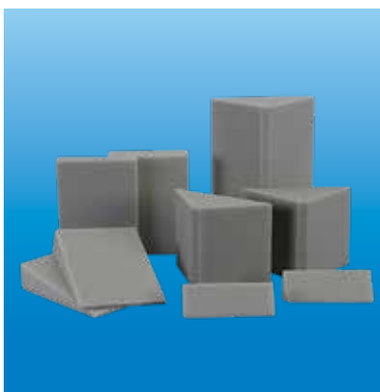
Röntgen Fixierkeile dreieckig

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Typ	Abmessungen B x T x H
Klein	1345003	blank	18 x 10 x 5 cm
Mittel	1345002	blank	24 x 18 x 11 cm
Groß	1345001	blank	24 x 36 x 11 cm
Klein	1345026	PU-besch.	18 x 10 x 5 cm
Mittel	1345025	PU-besch.	24 x 18 x 11 cm
Groß	1345024	PU-besch.	24 x 36 x 11 cm



Röntgen Fixierpolster rechteckig

Bezeichnung	Bestell-Nr.	Typ	Abmessungen B x T x H
Klein	1345005	blank	24 x 18 x 3 cm
Mittel	1345006	blank	24 x 18 x 5 cm
Groß	1345030	blank	25 x 20 x 7 cm
Klein	1345028	PU-besch.	24 x 18 x 3 cm
Mittel	1345029	PU-besch.	24 x 18 x 5 cm
Groß	1345010	PU-besch.	25 x 20 x 7 cm



Röntgen Schaumkeil-Sortiment

9-teiliges Sortiment, in blanker Ausführung oder PU-beschichtet, bestehend aus:

1x Röntgenkeil	dreieckig	groß	24 x 36 x 11 cm
1x Röntgenpolster	rechteckig	klein	24 x 18 x 3 cm
1x Röntgenpolster	rechteckig	mittel	24 x 18 x 5 cm
2x Röntgenkeil	dreieckig	mittel	24 x 18 x 11 cm
2x Röntgenkeil	dreieckig	klein	18 x 10 x 5 cm
2x Röntgenkeil	spitz	schräg	24 x 18 x 6 cm

Bestell-Nr.	Typ	Abmessungen B x T x H
1346000	blank	24 x 18 x 3 cm
1346001	PU-besch.	24 x 18 x 3 cm

Weitere, nicht röntgenfähige Fixierkeile und -Polster finden Sie im Kapitel 11 „Lagerungshilfen“



RÖNTGEN - SCHUTZBEKLEIDUNG

CAWO Röntgenschutzbekleidung zeichnet sich durch gute Passform und hohen Tragekomfort aus. Sorgfalt bei der Herstellung und langjährige Erfahrung sind der Garant für lange Lebensdauer. Das Außenmaterial ist aus widerstandsfähigem und hautfreundlichem Nylon. Bei der Entwicklung des Designs wurde besonderer Wert auf die Alltagstauglichkeit und leichte Handhabung gelegt. Moderne Schnitte und frische Farben sollen zur Arbeitsfreude beitragen. Das Innenmaterial zur Absorption der Röntgenstrahlung wird mehrschichtig aus mehreren Lagen Bleigummi gefertigt. Regelmäßige Qualitätskontrollen und sorgfältige Verarbeitung garantieren Sicherheit und Haltbarkeit der CAWO Strahlenschutzprodukte.

Standardfarbe für die Cawo Strahlenschutzbekleidung ist royalblau. Andere Farben sind auf Anfrage gegen Aufpreis lieferbar.

Mantelschürze CAWO-Flex ST

Bleigleichwerte: Vorderseite 0,50 Pb / Rückseite 0,25 Pb

Schulterbreite: Small = 40 cm
Medium = 48 cm
Large = 53 cm

Größe	Bestell-Nr.	Abmessung
Small	8200	60 x 90 cm
Medium	8222	60 x 110 cm
Medium	8224	60 x 120 cm
Large	8244	75 x 120 cm
Large	8246	75 x 130 cm



Halsschutz CAWO-Flex ST

Bleigleichwerte: Vorderseite 0,50 Pb, mit Klettverschluss.

Bestell-Nr.	Ausführung
8600	Standard
8602	Mit großem Schilddrüsen- und Sternumschutz



Gonaden-Halbschürze CAWO-Flex ST

Pb-Gleichwert von 0,5 mm.

Halbschürze, wahlweise mit Bügel oder Klettverschluss.

Bitte die gewünschte Ausführung bei Ihrer Bestellung unbedingt angeben!

Bestell-Nr.	Abmessung
8500	20 x 25 cm
8502	30 x 30 cm
8504	37 x 45 cm
8506	40 x 50 cm





CAWO-Flex Bleiglasbrille

Bestell-Nr.	Bleigleichwert
8750	0,35 Pb
8751	0,50 Pb



MRT-Venenstauer Prämeta

MRT-tauglich, metallfreie Kunststoffausführung, einfache und sichere Einhandbedienung, geringes Gewicht.
 Farben: Night Blue = NB / Aqua = AQ / Yellow = YE / Pfirsich = PF

Gehäuse	Bestell-Nr.	Tasten	Band
nachtblau	906 NB YE NB	gelb	nachtblau
aqua	906 AQ YE PF	gelb	pfirsich
gelb	906 YE NB NB	nachtblau	nachtblau

Weiteren Röntgenschutz, Zubehör für die Lagerung der Schutzbekleidung, Röntgenfilmbetrachter sowie MRT-taugliche Einrichtungsgegenstände bieten wir gerne auf Anfrage an!

