

HELBIG[®] Medizintechnik



Immer gut informiert mit unserem Newsletter

Sehr geehrte(r) Frau/Herr ,

mit unserem aktuellen Newsletter erhalten Sie wichtige Informationen und unsere aktuelle Angebote.

Neuheiten

TEMPUS PRO - Transportmonitor

TEMPUS PRO

More Than Just a Monitor

Transportmonitor



EKG
3- oder 5-Kanal-Überwachung
Arrhythmie-Erkennung in Echtzeit
12-Kanal-EKG-Aufzeichnung
und - Interpretation (optional)
Respirationsüberwachung
mittels Impedanzmessung

NIBP
Für unterschiedliche Manschetten-
größen geeignet (Blutdruckmanschette
für Erwachsene an der Geräterück-
seite verstaut)

SpO₂
Verfügbar mit Masimo® SET® oder
optional mit Masimo® Rainbow®-
Messungen

Invasive Blutdruckmessung
Bis zu 4 Kanäle verfügbar

Kapnometrie

Temperaturmessung
Bis zu 2 Kanäle für Sensoren
der Serie YSI 400

Digitale Kamera



Tempus Pro™ Patientenmonitor

Die Basisversion beinhaltet:

Vom Anwender austauschbaren Li-Ionen-Akku mit bis zu 14 h Kapazität, 3-Kanal-EKG, Respirationsüberwachung mittels Impedanzmessung, NIBP, Masimo® SpO₂ Pulsoximetrie, 1 Temperaturkanal und integrierte Oridion® Microstream® ET/CO₂-Messung, digitale Kamera. Graphische und tabellarische Trendanzeige, Patienten-Datenspeicher, Datenexport.

Vorbereitet für:

Rainbow®-Technologie, Telemedizin, Ultraschall und Video-Laryngoskopie.

Modular erweiterbare Funktionen

Ultraschall



Video-Laryngoskop



Echtzeit-Telemedizin



Vereinbaren Sie einen Beratungstermin!

Ihr Ansprechpartner:

Joachim Hartmann

+49 7139/9374-110

joachim.hartmann@helbig.de



Die neue Generation - ThermoScan PRO 6000 Ohrthermometer

Der Nachfolger von ThermoScan 4000 -ausverkauft-

Das Welch Allyn Braun ThermoScan PRO 6000 Ohrthermometer **bietet die Schnelligkeit und einfache Bedienung**, die Sie für präzise und zuverlässige Temperaturmessungen benötigen.

Mit kleiner Ladestation und neuen Schutzkappen.

Das große LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung ist intuitiv und leicht abzulesen

Spezielle Speicherabruf-taste zum Anzeigen der zuletzt durchgeführten Messung

60-Sekunden-Timer unterstützt die manuelle Messung von Puls und Atmung



Vorgewärmte Sondenspitze und Sensor unterstützen präzise Messungen

Grün leuchtende LED signalisiert ExacTemp Positionierungsfeedback für die Sondenspitze

Ergonomisches Griffdesign - angenehm und sicher zu halten

Unsere Artikelnummer: 20123



NEU - Thomas Select Tube Holder

Wenn jede Sekunde zählt...



Der **NEUE** Thomas Select Tubenhalter





QCPR Training - jetzt noch realistischer Little Anne wurde verbessert

Little Anne ist ein anatomisch realistisches Modell, welches ein effektives CPR-Training für die Breitenausbildung ermöglicht.

- Eine realistische Nachbildung der Luftwege ermöglicht, dass diese naturgemäß überstreckt bleiben, ohne ständiges Kopf Überstrecken oder Anwenden des Esmarch-Handgriffs. Das Heben und Senken des Brustkorbes ist bei korrekter Beatmung sichtbar.
- Der anatomisch korrekte Torso und das Brustbein der Little Anne ermöglichen den Auszubildenden das Üben mit allen relevanten Orientierungspunkten.
- Ermöglicht sowohl Mund-zu-Mund-, als auch Mund-zu-Nase-Beatmung.
- Der eingebaute "Klicker" gibt ein auditives Feedback, wenn die korrekte Drucktiefe erreicht ist, auch beim Training ohne Feedback-System.



Für weitere Informationen [hier](#) klicken!

Effektives MegaCode Training mit CPR Feedback

Resusci Anne Advanced SkillTrainer

Der Resusci Anne Advanced Skill Trainer bietet alles, was Sie für das klassische Mega-Code Training benötigen. Mit einem klaren Fokus auf die zentralen Elemente des MegaCode-Trainings ermöglicht das Modell ein zielgerichtetes und effektives Training.

Über das SimPad, der kabellosen und leicht bedienbaren Steuereinheit, erhalten Sie nicht nur ein Echtzeit-Feedback zur CPR.



Steuerung
Resusci Anne Advanced SkillTrainer wird über das SimPad gesteuert.

SimCenter
Über SimCenter können Sie vorgefertigte, validierte Szenarien erwerben. SimPad ermöglicht auch das Programmieren eigener Szenarien.
Infos unter: www.mysimcenter.com

SimPad Patienten Monitor
Über SimPad können Sie den simulierten Patientenmonitor (optional erhältlich) ansteuern und Vitalparameter wie SpO2, etCO2, Puls, Blutdruck oder die Temperatur darstellen..

Für weitere Informationen [hier](#) klicken!

Feedback

Was haben Sie auf dem Herzen?
Was Sie schon immer schreiben wollten.

per Email an newsletter@helbig.de

Unsere Top Artikel

[BLIZZARD - leichte Wärme](#)

[HELBAG Profi 2.0](#)

[MEDUMAT Standard?](#)

[Spine-Board orange, schwimm- u. röntgenfähig](#)

11-Punkt-Gurt-Spinne Multi Color

HELBIG Einpatienten-Kopffixierung

TrueCPR Coaching-Gerät

Wenn Sie diese E-Mail (an: unknown@noemail.com) nicht mehr empfangen möchten,
können Sie diese [hier](#) abbestellen.

Helbig Medizintechnik Vertriebs-GmbH & Co. KG
Austraße 15 | D-74196 Neuenstadt
Tel.: +49 (0)7139-9374-0 | Fax: +49 (0)7139-9374-400
Email: info@helbig.de | Internet: www.helbig.de
Amtsgericht Stuttgart - HRA 730465
Geschäftsführerin: Hildegard Helbig

Besuchen Sie unseren Shop auf shop.helbig.de