



PERFECT ANEROID KLINIK 56

Vollendet in Akkuratesse und Verlässlichkeit.

Klinisch validiert, 100% kontrolliert und mit einer Genauigkeit von 1% über den gesamten Messbereich - Präzision definiert von ERKA. Ein von Hand hochglanzpoliertes und glanzverchromtes Messinggehäuse sorgt für eine maximale Oberflächenhygiene, das ergonomisch optimierte Design sowie der flache Aufbau für ein angenehmes Handling - das ist Blutdruckmessen in Perfektion! Aus diesem Anspruch heraus haben wir speziell für den mitunter hektischen Klinikalltag das Klinikmodell mit Manometer Schutzkappe entwickelt.

WARUM SIND DIE MANUELLEN ERKA BLUTDRUCKMESSGERÄTE SEIT JAHRZEHNEN DIE REFERENZ IN PRÄZISION UND LANGLEBIGKEIT?

Während der Produktion - zu 100% Made in Germany - durchläuft jedes ERKA Blutdruckmessgerät nicht weniger als 49 Qualitäts- und Funktionskontrollen - inklusive einer abschließenden computergesteuerten Endprüfung. So garantieren wir, dass Sie als Anwender das bestmögliche Blutdruckmessgerät für Ihre professionelle Tätigkeit in Händen halten.

WARUM MESSEN DIE ERKA BLUTDRUCKMESSGERÄTE SO GENAU?

Die speziell entwickelte Kupfer-Beryllium Membrane garantiert in Zusammenspiel mit dem filigranen mechanischen Messwerk konstant präzise Messwerte über den gesamten Lebenszyklus.

WIE LANGE HÄLT EIN MANUELLES ERKA BLUTDRUCKMESSGERÄT?

Die von ERKA entwickelte Membranen schonende Zwei-Schlauch-Technologie garantiert eine maximale Lebensdauer auch bei täglicher Anwendung! In nicht seltenen Fällen sogar ein gesamtes Berufsleben lang.

WIE KANN ICH SICHERSTELLEN, DASS MEIN PATIENT KEINE DERMATOLOGISCHE REAKTION AUF EINE BLUTDRUCKMESSUNG ZEIGT?

Alle ERKA Blutdruckmessgeräte können mit ERKA GREEN CUFF Blutdruckmanschetten verwendet werden. Diese tragen aufgrund ihrer einzigartigen Oberfläche das Prädikat BIOKOMPATIBEL und sind daher besonders hautverträglich.

WIE KANN DIE GEFAHR EINER INFEKTION FÜR PATIENT UND MEDIZINER MINIMIERT WERDEN?

Der sicherste Schutz vor Infektionen beim Blutdruckmessen ist die Verwendung von Einmal Manschetten. Wir bieten Ihnen hier ein umfassendes Sortiment. Der konsequente Verzicht von PVC und DEHP in unseren Produkten sowie eine optimale Lieferkette verbinden Ökologie und Effizienz in optimaler Art und Weise zu verantwortlichem Handeln.

WELCHE ALTERNATIVE BIETET ERKA ZUR EINMAL MANSCHETTE?

Alle wiederverwendbaren ERKA GREEN CUFF Blutdruckmanschetten lassen sich wegen ihrer einzigartigen Oberfläche und Materialität besonders gründlich und schnell desinfizieren.

WARUM IST BLUTDRUCKMESSEN MIT ERKA BLUTDRUCKMESSGERÄTEN SO ANGENEHM?

Der ergonomische, extra flache Aufbau unserer Blutdruckmessgeräte kombiniert mit der gewichtsreduzierten Bauweise macht das Blutdruckmessen im medizinischen Alltag sehr komfortabel für den Nutzer. Alles wurde optimiert, damit Sie spielend mit einer Hand das Gerät und mit der anderen das Stethoskop bedienen können.

WARUM SIND MIT DEN ERKA BLUTDRUCKMESSGERÄTEN SO PRÄZISE MESSUNGEN MÖGLICH?

Die manuelle Blutdruckmessung ist in ihrer Genauigkeit immer abhängig von der Profession des Messenden. ERKA unterstützt Sie hierbei mit einem besonders feinfühligem Ablassventil für eine unerreichte Sensitivität bei der Blutdruckmessung.

KANN ICH DEN GEMESSENEN WERT FEHLERFREI ABLESEN?

Verschiedene wissenschaftliche Studien haben gezeigt, dass Ableser- und Dokumentationsfehler die Qualität der Blutdruckmessung negativ beeinflussen. Deshalb haben wir die Skalen unserer Blutdruckmessgeräte optimal ablesbar gestaltet und bieten diese in verschiedenen Größen an. Darüber hinaus wurden Zeigergeometrie und Skalendesign perfekt aufeinander abgestimmt.

WARUM IST DIE RICHTIGE GRÖSSE DER MANSCHETTE SO WICHTIG?

Das Undercuffing bzw. Overcuffing, also eine zu klein bzw. zu groß gewählte Manschette bezogen auf den Oberarmumfang, kann zu einer Verzerrung der Messwerte um bis zu 30mmHg führen. Durch deutlich auf der Manschette angebrachte Größenmerkmale erkennen Sie bei jedem Patienten sofort, ob Sie die richtige Größe gewählt haben.

WIE KANN ICH SCHNELL UND SICHER DIE NOTWENDIGE MANSCHETTE IDENTIFIZIEREN?

Alle ERKA GREEN CUFF Smart Manschetten sind - entsprechend ihrer Größe - mit einem farbigen Schlauch ausgestattet. Die Zuordnung der Manschettengröße zur eindeutigen Schlauchfarbe ist international genormt, eine Verwechslung damit nahezu ausgeschlossen.

WELCHE BLUTDRUCKMESSGERÄTE SIND TEIL DER ERKA SMART SERIE?

ERKAMETER EERKAMETER E flexERKAMETER 125 PROKobold 48 SMARTSWITCH 2.0 SMART

KLINIKMODELL

Speziell für den Klinikalltag ist dieses Gerät mit Schutzkappe ausgestattet.

MANSCHETTEN

Die Auswahl an ERKA. GREEN Cuff Manschetten ist lückenlos. Sie sind langlebig, hautverträglich, biokompatibel und stehen für einen optimalen Tragecomfort.

MEMBRAN

Die Verwendung einer speziell gehärteten Kupfer-Beryllium-Membrane sorgt für Langlebigkeit bei konstant hoher Präzision des Messinstruments.

OBERFLÄCHE

Das von Hand hochglanzpolierte und glanzverchromte Messinggehäuse sichert beste Oberflächenhygiene.

SKALA

Die extragroße 56 mm Skala ist perfekt ablesbar.

TECHNOLOGIE

Die membranenschonende 2-Schlauch-Technologie garantiert eine maximale Lebensdauer bei täglicher Anwendung.

Perfect Aneroid Klinik 56	Größe	Bestellnummer
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 4	214.20482.
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 5	214.24482.
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 3	214.26482.
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 2	214.27482.
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 1	214.28482.
mit GreenCuff Superb Rapid , grün	Größe 6	214.29482.

Zubehör	Größe	Bestellnummer
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	1	025.28482
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	2	025.27482
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	3	025.26482
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	4	025.20482
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	5	025.24482
Manschette: Green Cuff Superb Rapid, grün	6	025.29482
Manschette: Green Cuff Superb Haken, grün	3	025.26282
Manschette: Green Cuff Superb Haken, grün	4	025.20282
Manschette: Green Cuff Superb Haken, grün	5	025.24282

Ersatzteile

Gebälseball grün

000.20200

Impressum und Datenschutz

ERKA.
Kallmeyer Medizintechnik GmbH & Co. KG
Im Farchet 15
83646 Bad Tölz

Geschäftsführer: Björn Kallmeyer

HRA 75980, Amtsgericht München
Umsatzsteuer-ID: DE 812 833 893

Kontakt:
Telefon: 0 80 41 / 80 09-0
Telefax: 0 80 41 / 80 09-39
eMail: made@erka.org
<http://www.erka.org>

Verantwortlich:
Björn Kallmeyer

Signatur / Stempel

TECHNOLOGIE

