



ERKAMETER E

Innovation trifft Design

Schlichte Eleganz für den professionellen Einsatz. Der Erkameter E Intervall ist die jüngste Generation unserer erfolgreichen Erkameter-Produktfamilie. Reduziert auf das Wesentliche, puristisch im Design und absolut präzise im Ergebnis – der Erkameter E Intervall 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 Intervall zuverlässig Herz-Rhythmus-Störungen und Bewegungsartefakte.

WIE WIRD DER BLUTDRUCK MEDIZINISCH KORREKT GEMESSEN?

Die European Society of Hypertension (ESH) beantwortet diese Frage in ihren Standards und der Erkameter E setzt diese konsequent um. Zwei automatische und ein manueller Messmodus zur Blutdruckmessung garantieren in jeder Situation des medizinischen Alltags verlässliche und medizinisch relevante Messwerte für die professionelle Diagnostik.

WIE MESSE ICH SCHWIERIGE PATIENTEN?

Automatisches oszillometrisches Blutdruckmessen bei z.B. Schwangeren ist selten erfolgreich. Für diese Fälle bieten die Erkameter E mit dem Messmodus CLASSIC die Möglichkeit auskultatorisch mit Stethoskop zu messen. Einfach, bequem und zuverlässig dank Ihrer Expertise.

WIE UNTERSTÜTZT DER ERKAMETER E IHREN MODERNEN PRAXISALLTAG?

Basierend auf unseren standardisierten wissenschaftlichen Messverfahren bilden so gemessene Blutdruckwerte eine valide, reproduzierbare und sichere Basis im Rahmen der interdisziplinären Funktionsdiagnostik und telemedizinischen Anwendungen.

WIE GENAU IST DER ERKAMETER E?

Validiert anhand der Standards der European Society of Hypertension von einem unabhängigen Prüflabor erzielt der Erkameter E deutliche Bestnoten im Vergleich zu allen anderen aktuell getesteten Blutdruckmessgeräten!

WORIN LIEGT DER VORTEIL DER ABSOLUT EXAKTEN MESSGENAUIGKEIT DES ERKAMETER E?

Ein systematischer Messfehler von $-/+ 5\text{mmHg}$ übersieht die Behandlungsbedürftigkeit bzw. führt zur ungerechtfertigten Behandlung von signifikanten Patientengruppen! Die Messgenauigkeit der ERKAMETER schafft Vertrauen in die Messwerte und somit in Diagnose und Therapie.

WARUM IST EINE EXAKTE, REPRODUZIERBARE BLUTDRUCKMESSUNG VON SIGNIFIKANTER BEDEUTUNG?

Verschiedene wissenschaftliche Studien belegen, dass schon ein Absenken des Blutdrucks um 5-6 mmHg ein relevanter Therapieerfolg ist, allerdings müssen die Unterschiede in dieser Dimension auch vom Messgerät verlässlich ermittelt werden können!

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

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

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

Der sicherste Schutz ist hier die Verwendung des Erkameter E mit recyclebaren 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.

WIE KÖNNEN MIT ERKA.360 POTENTIELLE FEHLER DER BLUTDRUCKMESSUNG MINIMIERT WERDEN?

Verschiedene wissenschaftliche Studien haben gezeigt, dass Ablese- und Dokumentationsfehler die Qualität der Blutdruckmessung negativ beeinflussen. Mit ERKA.360 können Sie die elektronisch gemessenen Blutdruckwerte automatisch übertragen, speichern und somit fehlerfrei dokumentieren.

WIE KANN MIT ERKA.360 DIE QUALITÄT DER BLUTDRUCKMESSUNG VERBESSERT WERDEN?

Die direkte Verfügbarkeit der Messwerte in der elektronischen Patientenakte - fehlerfrei dokumentiert - verbessern die Informationslage jedes folgenden Behandlers signifikant. Mit ERKA.360 entsteht ein fundiertes und valides Gesamtbild des Blutdrucks für eine optimale Diagnose.

WIE KÖNNEN SIE MIT ERKA.360 EFFIZIENTER IM MEDIZINISCHEN ALLTAG ARBEITEN?

Die Software ERKA.360 verfügt über eine GDT-Schnittstelle. Mittels dieser können die Blutdruckwerte direkt in die elektronische Patientenakte Ihrer Praxis-EDV übertragen werden. Das spart Zeit und senkt die Kosten!

MESSMODI ZUR BLUTDRUCKMESSUNG

Der Erkameter E bietet drei Messmodi zur professionellen Blutdruckmessung: die schnelle Einzel-Messung im Messmodus RAPID, die den Leitlinien der Europäischen Hochdruckliga entsprechende Zweifachmessung im Messmodus ADVANCED. Ergänzt werden die beiden automatischen Messmodi durch die manuelle und auskulturatorische Messung mit dem Stethoskop des Messmodus' CLASSIC.

INTUITIVE MENÜFÜHRUNG

Die Bedienung erfolgt über ein innovatives, 4.2 " TFT full colour Touch-Display. Eine intuitive Menüführung, ausreichend Speicherplatz mit übersichtlicher Darstellung der Messwerte, perfekte und unmissverständliche Ablesbarkeit sowie einfachste Geräte-Konfiguration garantieren höchsten Bedienkomfort.

TECHNISCHE DETAILS

Spannungsversorgung: PC Netzteil, kein Akkubetrieb
Abmessungen: 270 mm x 230 mm x 15 mm
Gewicht: ca. 1,4 Kg
Anzeigesystem: digitale Anzeige
Interner Speicher: 500 Speicherplätze je Messmodus
Messmethode: oszillimetrisch
Zusätzliche kostenfreie XXL-Garantie: 3 Jahre

Erkameter E	Größe	Bestellnummer
mit GreenCuff Smart Rapid, Set , grau	Größe 3-5	420.71293.
mit GreenCuff Smart Rapid one piece, Set , grau	Größe 3-5	420.81293.
mit GreenCuff one piece cuff soft weiß (Box of 10)	Größe 4	420.91073.
mit GreenCuff one piece cuff soft weiß (Box of 10)	Größe 5	420.91473.
mit GreenCuff one piece cuff soft weiß (Box of 10)	Größe 3	420.91673.

Zubehör	Größe	Bestellnummer
Manschette: GREEN CUFF Smart singe patient soft weiß (Box of 10)	5	024.54473
Manschette: GREEN CUFF Smart singe patient soft weiß (Box of 10)	4	024.50473
Manschette: GREEN CUFF smart single patient soft weiß (Box of 10)	3	024.56473
Manschette: GREEN CUFF Smart Rapid one piece, grau	5	024.34393
Manschette: GREEN CUFF Smart Rapid one piece, grau	4	024.30393
Manschette: GREEN CUFF Smart Rapid one piece, grau	3	024.36393
Manschette: Green Cuff Smart Rapid, grau	6	024.29493
Manschette: Green Cuff Smart Rapid, grau	5	024.24493
Manschette: Green Cuff Smart Rapid, grau	4	024.20493
Manschette: Green Cuff Smart Rapid, grau	3	024.26493
BLUETOOTH-DRUCKER	-	495.00074
MANSCHETTEN-ANSCHLUSS-SET	-	495.00025
BLUETOOTH-ADAPTER	-	495.00075
ERKAMETER E BT Tischmodell GreenCuff Smart Rapid one piece, grau	3-5	430.81293
ERKAMETER E BT Tischmodell mit GreenCuff smart rapid, grau	3-5	430.71293
ERKAMETER E BT Tischmodell GreenCuff Smart Rapid one piece, grau	3	430.54673
ERKAMETER E BT Tischmodell mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (5		430.54473
ERKAMETER E BT Tischmodell GreenCuff Smart Rapid one piece, grau	4	430.50473
ERKAMETER E INTERVALL BT Tischmodell mit GreenCuff Smart rapid one pie	3-5	429.81293
ERKAMETER E INTERVALL BT Tischmodell GreenCuff Smart rapid, grau	3-5	429.71293

ERKAMETER E INTERVALL BT Tischmodell GreenCuff Smart single patient soft 3	429.56473
ERKAMETER E INTERVALL BT Tischmodell GreenCuff Smart single patient soft,5weiß (box of 10)	429.54473
ERKAMETER E INTERVALL BT Tischmodell GreenCuff Smart single patient soft 4	429.50473
ERKAMETER E INTERVALL Tischmodell GreenCuff Smart rapid one piece, grau 3-5	428.81293
ERKAMETER E INTERVALL Tischmodell GreenCuff Smart rapid, grau 3-5	428.71293
ERKAMETER E INTERVALL Tischmodell mit GreenCuff Smart single patient soft 3 weiß (box of 10)	428.56473
ERKAMETER E INTERVALL Tischmodell mit GreenCuff Smart single patient soft 5	428.54473
ERKAMETER E INTERVALL Tischmodell mit GreenCuff Smart single patient soft 4 weiß (box of 10)	428.50473
ERKAMETER E flex INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid one piece, grau 3-5	425.81293
ERKAMETER E flex INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid, grau 3-5	425.71293
ERKAMETER E flex INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, we 3	425.56473
ERKAMETER E flex INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	425.54473
ERKAMETER E flex INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, we 4	425.50473
ERKAMETER E FLEX INTERVALL mit GreenCuff Smart rapid one piece, grau 3-5	424.81293
ERKAMETER E FLEX INTERVALL mit GreenCuff smart rapid, grau 3-5	424.71293
ERKAMETER E flex INTERVALL mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	424.56473
ERKAMETER E flex INTERVALL mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (5)	424.54473
ERKAMETER E flex INTERVALL mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	424.50473
ERKAMETER E flex BT mit GreenCuff Smart rapid one piece, grau 3-5	423.81293
ERKAMETER E flex BT mit GreenCuff Smart rapid, grau 3-5	423.71293
ERKAMETER E flex BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 13)	423.56473
ERKAMETER E flex BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	423.54473
ERKAMETER E flex BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 14)	423.50473
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	415.56473

ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box 5	5	415.54473
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	10	415.50473
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	6	415.29493
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	3	415.26493
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	5	415.24493
ERKAMETER 125 PRO BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	4	415.20493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, 3	3	414.56473
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	10	414.54473
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart single patient soft, 4	4	414.50473
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	3	414.26493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	5	414.24493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	4	414.20493
ERKAMETER 125 PRO INTERVAL mit GreenCuff Smart single patient soft, we 3	3	412.56473
ERKAMETER 125 PRO INTERVAL mit GreenCuff Smart single patient soft, weiß (box of 10)	10	412.54473
ERKAMETER 125 PRO INTERVAL mit GreenCuff Smart single patient soft, we 4	4	412.50473
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL BT mit GreenCuff Smart rapid, grau	6	412.29493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL mit GreenCuff Smart rapid, grau	3	412.26493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL mit GreenCuff Smart rapid, grau	5	412.24493
ERKAMETER 125 PRO INTERVALL mit GreenCuff Smart rapid, grau	4	412.20493

Ersatzteile

Quick-Konnector

995.00001

Impressum

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

