

Fax: 02234 / 7011 470

Tel.: 02234 / 7011 335 Kundenservice

E-Mail: kundenservice@aerzteverlag.de

Internet: shop.aerzteverlag.de

Angebot: 3M™ Littmann® exklusiv für Cardiology IV™

3M™ Littmann® exklusiv für Cardiology IV™ Stethoskope. Sie profitieren von einer ausgezeichneten akustischen Leistung gepaart mit außerordentlicher Vielseitigkeit bei der Behandlung von erwachsenen als auch pädiatrischen Patienten. Zu unserem innovativen Design gehört eine einteilige Dual-Frequency-Membran auf jeder Seite des unverwechselbaren kelchförmigen Bruststücks mit einer Oberfläche aus bearbeitetem Edelstahl. Beide Seiten sind einfach zu entfernen und wieder einzusetzen. Da sie eine glatte Oberfläche ohne Einkerbungen oder Aufrauungen aufweisen, sind sie außerdem problemlos zu reinigen. Zu den akustischen Leistungsmerkmalen zählen: eine verbesserte Wahrnehmung von Hochfrequenztönen (große Seite, erhöhter Anpressdruck), eine einstellbare Dual-Frequency-Membran, die durch den variablen Anpressdruck des Bruststücks das Hören von Hoch- oder Tieffrequenzbereichen ermöglicht, und die Eliminierung störender Reibegeräusche traditioneller Doppelschläuche durch den Einsatz eines integrierten Doppelschlauchsystems. Das Schlauchmaterial der nächsten Generation behält seine Form und Flexibilität auch bei Aufbewahrung in Kitteltaschen. Es hält länger, besitzt eine verbesserte Resistenz gegen Hautöle und Alkohol und ist weniger anfällig für Verschmutzungen. Da es weder natürliches Kautschuklatex und noch Weichmacher enthält, dient es zudem dem Schutz von Mensch und Umwelt. Die Ohrbügel garantieren Tragekomfort, da sie sich leicht an individuelle Bedürfnisse anpassen lassen. Der anatomisch korrekte Winkel der Ohrbügel sorgt für eine gute Passform in den Gehörgängen. Die Softohroliven passen sich dem Ohr individuell an und ermöglichen so eine ausgezeichnete akustische Abdichtung bei gleichzeitig angenehmem Tragegefühl. Zu Ihrer Absicherung gilt für jedes Paar eine siebenjährige Garantie.

Spezifikationen

Benutzergruppe	Anästhesist, Kardiologe, Notarzt, Rettungssanitäter, Hausarzt, General Practitioner, Internist, Medizinstudent, Krankenschwester, Kinderarzt, Lungenfacharzt
Bruststückdesign	champagnerfarben oder hochglanzpoliert
Bruststückgewicht	87 g
Bruststück	Doppelseitig
Technologie	
Farbschema	schwarz
Gewährleistung	7 Jahre
Kleiner	3,3 cm
Membrandurchmesser	
Material der Ohrbügel	hochglanzpolierte Modelle mit der Edelstahl-Ohrbügel (Artikel 6169, 6170, 6177) Robuste, hochwertige Aluminiumlegierung bei Champagnerfarbigem (Artikel 6179)
Membrandurchmesser	4,3 cm
Membranmaterial	Epoxidharz/ Fiberglas
Membrantyp	abstimmbar, einteilig
Modell	Cardiology IV™
Nettogewicht	177 g
Ohroliventyp	Weiche Versiegelung
Schlauchfarbe	schwarz
Zusätzliche Ohroliven	Ja