

Rev. 01
Maggio 2010

 **LifeMED**

Scheda tecnica

LITTMANN MASTER CARDIOLOGY

Stetofonendoscopio cardiologico

 **INTERMED**
Attrezzature e strumenti medicali



Codice	Descrizione
2160	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Nero
2154	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Verde foresta
2163	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Burgundy
2164	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Blu navy
2167	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Prugna
2175	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Nero finiture ottone
2176	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Nero finiture nero fumo
2178	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Blu caraibi
2161BE	Stetofonendoscopio cardiologico con membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina monofaccia in acciaio inossidabile – Black edition

Indicazioni	
Produttore	3M Health Care-St. Paul, Minnesota – U.S.A.
CND	C9005
Repertorio	21683/R
Conformità	Dispositivo medico Marcatura di conformità CE secondo Decreto Legislativo 46/97 e successive modifiche – Direttiva CEE 93/42 – Classe I

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Indicazioni

Lo stetofonendoscopio 3M™ Littmann™ Master Cardiology è indicato per l'auscultazione dei toni cardiaci e polmonari a scopo medico diagnostico.

Per esclusivo utilizzo professionale.

Descrizione

Lo stetofonendoscopio 3M™ Littmann™ Master Cardiology rappresenta l'avanguardia nel campo dell'auscultazione, grazie alla sua esclusiva testina brevettata monofaccia che permette di auscultare selettivamente i suoni ad alta e bassa frequenza.

Lo stetofonendoscopio 3M™ Littmann™ Master Cardiology consente una rilevazione acustica ottimale con attenuazione di ogni possibile interferenza sonora.

Le principali caratteristiche sono:

- la rifinitura manuale dello strumento
- la testina in acciaio inossidabile con diaframma in fibra di vetro epossidica
- l'esclusivo design "due tubi in uno", in PVC speciale resistente alla fessurazione e all'invecchiamento
- la ghiera "anti-freddo" in neoprene
- l'archetto biauricolare leggero, in alluminio con doppia molla interna per miglior adattamento
- le olivette morbide 3M™ Littmann™ brevettate, in silicone
- lunghezza: 69 cm
- peso: 190 g.

Uno speciale adattatore permette un uso pediatrico dello strumento e facilita l'auscultazione in zone difficili.

La tecnologia "Master" permette di rilevare sia le basse che le alte frequenze senza dover ruotare la testina. Per la rilevazione delle basse frequenze è sufficiente esercitare una leggera pressione sulla testina, mentre per quelle altre una pressione maggiore.

Lo strumento non contiene lattice di gomma naturale né gomma naturale lavorata.

Caratteristiche tecniche

Parametri rilevati:	Toni cardiaci e polmonari
Testina:	in acciaio inossidabile – diametro membrana 50 mm
Peso:	190 g.
Lunghezza tubo:	69 cm.

Marchi di qualità

3M Health Care USA è stata certificata dal BSI conforme ai requisiti e alle norme tecniche EN ISO 9002 e EN 46002 inerenti i "sistemi di qualità" per la fabbricazione, il controllo, il confezionamento, ecc. dei dispositivi medici su scala industriale, in relazione alle prescrizioni della Direttiva n. 93/42/CEE.

La costante osservanza dei requisiti procedurali ed operativi riconosciuti dalla rilasciata certificazione di "Quality Assurance" è sorvegliata e mantenuta da un insieme di ispezioni periodiche interne ed esterne, allo scopo di assicurare nel tempo la rispondenza dei diversi lotti di produzione alle specifiche di prodotto

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

predeterminate e quindi l'uniformità e la costanza del livello qualitativo di produzione.

Le unità produttive 3M Health Care sono inoltre assoggettate all'autorizzazione ed alle ispezioni periodiche dell'FDA, Food and Drug Administration – l'ente federale statunitense responsabile per il controllo e la vigilanza sulla produzione ed il commercio di farmaci, dispositivi medici, alimentari, ecc.- che richiede l'osservanza delle pertinenti "GMPs", Good Manufacturing Practices (Norme di Buona Fabbricazione).

3M Italia SpA, consociata italiana di 3M USA, è a sua volta certificata UNI EN ISO 9001 e UNI EN 46002 dall'Ente di Certificazione CSQ di Milano accreditato dal Sincert.

Controindicazioni e avvertenze

Seguire attentamente le istruzioni del libretto illustrativo annesso alla confezione.

Lo stetofonendoscopio 3M™ Littmann™ Master Cardiology può essere pulito con alcool o acqua leggermente insaponata.

Lo stetofonendoscopio non va immerso in alcun liquido, ne sterilizzato a vapore.

Se la sterilizzazione fosse necessaria, bisognerebbe applicare la sterilizzazione a ossido di etilene.

Conservazione

Il prodotto deve essere conservato a temperatura ambiente compresa tra i 15° e 30° C, al riparo da condizioni estreme di umidità, da polveri, agenti inquinanti, ecc. . .

Evitare il calore eccessivo, il freddo, il contatto con solventi e sostanze oleose.

Lo stetofonendoscopio 3M™ Littmann™ Master Cardiology è garantito contro difetti dei componenti e di fabbricazione, per tre anni a decorrere dalla data di acquisto comprovata dall'invio della cartolina di garanzia regolarmente timbrata dal rivenditore e compilata.

Presso il vostro abituale rivenditore di stetoscopi 3M™ Littmann™ sono disponibili delle olivette di ricambio.

Modalità di smaltimento

Lo smaltimento dello strumento divenuto inutilizzabile deve essere effettuato in accordo alle normative vigenti relative ai rifiuti sanitari.

Il materiale utilizzato per il confezionamento dei singoli pezzi e delle unità di vendita è totalmente riciclabile.

Garanzia

2 anni per difetti di fabbricazione.

Accessori

BLCAR/N	Biauricolare
37811	Olive morbide a pressione – colore nero
37812	Olive morbide a pressione – colore grigio
37808	Olive rigide a pressione – colore grigio
37809	Olive piccole morbide a pressione – colore nero
2170	Targhetta identificativa fonendo/stetoscopio
36554	Ghiera + membrana colore nero

INTERMED s.r.l.

Via della Pace, 21 – 20098 San Giuliano Milanese (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Sede legale: Via Besana, 5 – 20122 Milano • Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142