

Rev. 01
Marzo 2016

LifeMED

Scheda tecnica

LITTMANN CARDIOLOGY IV

Stetofonendoscopio a doppia
membrana fluttuante

INTERMED
Strumenti Medicali e Ausili



Codice	Descrizione
6152	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Nero
6153	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Amaranto
6154	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Blu navy
6155	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Verde foresta
6156	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Prugna
6157	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Blu Caraibi
6158	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Lampone
6161	Stetofonendoscopio per adulti e pediatrico con doppia membrana fluttuante, ghiera antifreddo e testina in acciaio inossidabile – Rosa

Indicazioni	
Produttore	3M Health Care-St. Paul, Minnesota – U.S.A.
CND	C9005
Repertorio	come da nuovi adempimenti del Decreto Ministeriale del 21/12/2009 che modifica l'obbligo di registrazione non è stato registrato in quanto trattasi di Dispositivo Medico di Classe I, avente il fabbricante con sede fuori dal

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

	territorio italiano
Conformità	Dispositivo medico Marcatura di conformità CE secondo Decreto Legislativo 46/97 e successive modifiche – Direttiva CEE 93/42 – Classe I

Indicazioni

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

Per esclusivo utilizzo professionale.

Descrizione

Lo stetofonendoscopio Littmann Cardiology IV ha due membrane fluttuanti brevettate che consentono la rilevazione delle basse e delle alte frequenze con entrambi i lati della testina.

Il lato con diametro maggiore può essere utilizzato per l'auscultazione su pazienti adulti, mentre quello con il diametro inferiore può essere utile per l'utilizzo pediatrico o con pazienti magri. Il lato pediatrico può essere convertito in campana, rimuovendo la membrana, per una più facile auscultazione delle basse frequenze.

Lo stetoscopio Littmann Cardiology IV consente una rilevazione acustica ottimale con attenuazione di ogni possibile interferenza sonora.

Le principali caratteristiche sono:

- testina in acciaio inossidabile a doppia membrana fluttuante brevettata, con diaframma in fibra di vetro epossidica;
- membrana facilmente rimovibile per una facile pulizia;
- indicatore lato testina attivo;
- esclusivo tubo in PVC speciale, resistente agli olii della pelle e all'alcol, singolo, con canale acustico unico;
- doppio lume in uno, per evitare i rumori di sfregamento dei tubi;
- ghiera e anello "anti-freddo" in neoprene;
- olivette morbide 3M Littmann brevettate, in silicone;
- archetto biauricolare leggero, in alluminio con doppia molla interna per il miglior adattamento.

La membrana fluttuante brevettata 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. Per la rilevazione delle alte frequenze, invece, è sufficiente esercitare una maggiore pressione. Lo strumento non contiene lattice di gomma naturale, gomma naturale lavorata e ftalati plastificanti.

Caratteristiche tecniche

Lunghezza tubo:	69 cm
Peso:	177 g
Garanzia:	7 anni
Testina	
Forma:	Doppia, adulto e pediatrico
Materiale:	Acciaio inossidabile
Tipo diaframma:	Fluttuante, unico

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Dimensioni diaframma:	Adulto: 43 mm Pediatico: 33 mm
Tubo	
Forma:	Doppio lume
Materiale:	senza lattice di gomma naturale o ftalati plastificanti
Biauricolare	
Materiale:	lega spaziale / alluminio anodizzato

Marchi di qualità

3M Health Care - St. Paul – Minnesota - U.S.A., è il fabbricante in possesso dei seguenti certificati:

ISO 9001:2008 “Sistemi gestione qualità”

ISO 13485:2003 “Dispositivi Medici – sistemi gestione qualità”

3M Italia S.r.l., consociata italiana di 3M Health Care, è il distributore sul territorio nazionale ed è stata a sua volta certificata:

ISO 9001:2008 “Sistemi gestione qualità”

ISO 13485:2012 “Dispositivi Medici – sistemi gestione qualità”

ISO 14001:2004 “Sistemi gestione ambientale”

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.

Confezionamento / etichettatura

Ogni stetofonendoscopio Littmann Cardiology IV è confezionato in scatole di cartone.

L’etichettatura della confezione di vendita identifica inequivocabilmente il prodotto, la destinazione d’uso, il fabbricante, il mandatario europeo, il numero di lotto, in adempimento ai “requisiti essenziali” di cui all’allegato 1 (par.13) del D.Leg.vo 46/97 e reca la simbologia convenzionale.

All’interno di ogni confezione è contenuto un libretto illustrativo multilingue con le istruzioni per l’uso anche in lingua italiana, che si raccomanda di leggere attentamente prima dell’uso.

Controindicazioni e avvertenze

Seguire attentamente le istruzioni del libretto illustrativo annesso alla confezione.

Lo stetoscopio Littmann Cardiology IV può essere pulito con alcool o acqua leggermente insaponata.

La membrana è facilmente removibile per una più facile pulizia.

Lo stetoscopio non va immerso in alcun liquido, né 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 i 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.

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.

INTERMED s.r.l.

via Ludovico d’Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142

Garanzia

Lo stetoscopio Littmann Cardiology IV è garantito contro difetti dei componenti e di fabbricazione, per cinque anni a decorrere dalla data di acquisto comprovata dall'invio della cartolina di garanzia regolarmente timbrata dal rivenditore e compilata.

3M Italia offre una gamma completa di parti di ricambio per la manutenzione di tutti gli stetoscopi, disponibili presso i distributori autorizzati.

La fornitura delle parti di ricambio e l'eventuale assistenza tecnica sono erogate gratuitamente durante il periodo di garanzia dei prodotti.



INTERMED s.r.l.

via Ludovico d'Aragona, 11 – 20132 Milano (MI) • Tel +39 0298248016 • Fax +39 0298247361 • info@intermeditalia.it • www.intermeditalia.it
Cap.Soc. 51.640 € i.v. • C.F./P.IVA 11703230158 • Trib. Mi 12745/1996 • C.C.I.A.A. Mi 1494142