

3M

Littmann[®]
Brand



Cardiology III

Nederlands

Andere kenmerken omvatten een solide roestvrijstalen borststuk, patiënt-vriendelijke "non-chill"-ringen en membranen, een anatomisch-juiste oorbeugel onder een comfortabele hoek en uitstekende akoestische afdichting en gemakkelijke pasvorm met de gepatenteerde 3M™ Littmann® "Snap Tight" zachtafsluitende oordopjes. Ook heeft de Littmann Cardiology III stethoscoop een inwendig dubbel lumen om geruis in de plastic buisjes te voorkomen, en is leverbaar in een keuze van traditionele kleuren om aan persoonlijke voorkeuren tegemoet te komen.

Het is bovenal echter belangrijk te weten dat uw Littmann Cardiology III stethoscoop de Littmann-merknaam voert, een naam die over de hele wereld bekend is voor ongeëvenaarde kwaliteit. Als de vertrouwde leider in auscultatietechnologie biedt het Littmann-stethoscoopmerk u de verzekering van superieure akoestische weergave, innoverende ontwerpen en uitzonderlijke prestaties.

3M™ Littmann® Cardiology III stethoscoop

Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe Cardiology III stethoscoop.

De Littmann Cardiology III stethoscoop biedt uitmuntende akoestische prestaties, tezamen met buitengewone veelzijdigheid. Het innoverende ontwerp biedt een gepatenteerd afstembaar membraan aan elke kant van het borststuk. De bredere kant kan worden gebruikt voor volwassen patiënten en de nauwere kant is speciaal bruikbaar bij kinderen of magere patiënten, rondom verband en voor halsslagaderonderzoek. Ook kan de kant van het borststuk voor kinderen gemakkelijk worden omgezet naar een kelkvorm door het membraan eenvoudig te vervangen met de "non-chill"-kelkhuls, die bij de stethoscoop wordt geleverd.

Gebruiksaanwijzingen

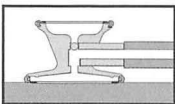
Borststuk

Op de Littmann-stethoscopen met de traditionele combinatie-borststukken is het noodzakelijk de kant van het gebruikte borststuk te openen. Dit wordt gedaan door de steel van het borststuk met één hand vast te houden en het borststuk met de andere hand te draaien totdat u een klik voelt.

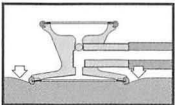
Frequenties veranderen met behulp van het afstembare membraan

Uw Littmann Cardiology III stethoscoop is uitgerust met een gepatenteerd afstembaar membraan, dat u in staat stelt naar zowel laag- als hoogfrequente tonen te luisteren op elke willekeurige kant van het borststuk.

Een non-chill kelkring is bijgeleverd als reserveonderdeel, mocht u de voorkeur geven aan een traditionele kelk.



Lage frequenties:
Gebruik zeer licht huidcontact om naar laagfrequente tonen (traditionele kelkmodus) te kunnen luisteren.

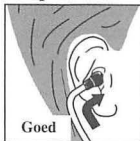


Hoge frequenties: Stevig aandrukken om naar hoogfrequente tonen (traditionele membraanmodus) te

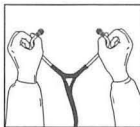
kunnen luisteren.

Om naar laag- en hoogfrequente tonen te kunnen luisteren zonder het borststuk te hoeven verwijderen en verplaatsen, schakelt u eenvoudig heen en weer tussen lichte en stevige druk op het borststuk.

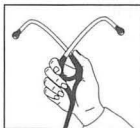
Aanpassen van oorbeugel



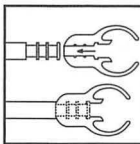
Uw nieuwe Littmann-stethoscoop is ontworpen om op comfortabele en akoestisch-afgedichte wijze in het oor te passen. Merk op dat de oorbuisjes zodanig vervaardigd zijn, zodat ze in de typische anatomie van het oorkanaal passen. De oordopjes moeten naar voren wijzen als u ze in uw oren steekt.



U kunt de spanning in de oorbeugel verminderen door de oorbuizen in de bocht bij de oordopjes beet te pakken en langzaam van elkaar te trekken totdat de beugel volledig uitgerekt is.



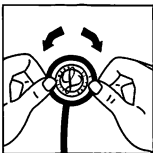
Om de veerspanning te verhogen moet de oorbeugel met één hand worden vastgepakt waar de oorbuisjes in de plastic buisjes overgaan, en moet worden geknepen totdat het plastic buisje op één oorbuisje het andere raakt. Herhaal indien nodig.



Voor maximale akoestische prestaties worden comfortabele en gepatenteerde 3M™ Littmann® Soft Sealing-oordopjes bij uw stethoscoop geleverd. Bij deze

stethoscoop is gebruik gemaakt van een uniek ontwerp voor het bevestigen van het oordopje aan het oorbuisje. Het oordopje wordt op het uiteinde van het oorbuisje gedrukt en stevig op zijn plaats geklikt. Om ze te verwijderen, trekt u stevig aan de oordoppen.

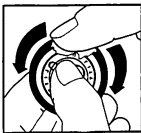
Het membraan verwijderen en het borststuk reinigen



Met het membraan naar boven gekeerd, neem de ring vast tussen duim en wijsvinger van beide handen en rol hem van de rand van het borststuk af. Maak het membraan los van de ring en reinig de onderdelen met

zeepof wrijf ze af met alcohol. De oppervlakken van het borststuk kunnen worden gereinigd met alcohol of zeep. Droog alle onderdelen en oppervlakken grondig af voordat u het geheel weer in elkaar zet.

Montage en vervanging van het afstembare membraan (kant voor volwassenen)



Breng met de vingertop een kleine hoeveelheid talk aan op de binnenkant van de buigzame rand van het membraan. Dit vergemakkelijkt het aanbrengen en zorgt voor een soepele en stille afwisseling tussen

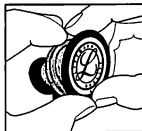
lage/hoge frequenties. Tik met de vingers tegen het membraan om de overtollige talk te verwijderen.



Leg de buigzame rand van het membraan in de gleuf van de ring. Dit lukt het beste wanneer u begint met de ring boven het leesbare gedeelte van het membraan.

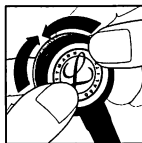


Controleer de ring om u ervan te verzekeren dat de buigzame rand goed in de ring zit. Buig, indien nodig, de ineengezette stukken door de buitenste rand van de ring tussen duim en vingers te nippen. Herhaal deze buigprocedure nadat u de ineengezette stukken een kwartslag hebt gedraaid.



Om de ring/membraanmontage aan het borststuk te vast te maken, moet de groef van de ring (met het membraan eraan bevestigd) op een bepaald punt rond het borststuk worden aangekoppeld, en met beide

duimen op zijn plaats worden gehouden.



Rol de ring langzaam rond en over de rand van het borststuk door met uw beide duimen in tegenovergestelde richting rond het borststuk te wrijven.



Inspecteer visueel de rand waar het membraan vastzit in de ring om te zien of het geheel gelijkmatig vastzit. U kunt kleine aanpassingen maken door de ring enigszins van het membraan weg te trekken en te rollen, waardoor het membraan op zijn plaats kan glijden.

Montage en vervanging van het afstembare membraan (kant voor kinderen)

Verwijder de kelkring. Maak het stijve membraan met de buigzame rand los van de non-chill ring. Leg het membraan op de kant van het borststuk voor (kleine) kinderen. Strijk het oppervlak van het buigzame deel van het membraan glad door met de vinger rond de rand van het membraan te wrijven. Zorg ervoor dat het buigzame deel in de gleuf van het borststuk past. Leg de gleuf van de ring op één plaats rond de rand van het borststuk en hou hem op zijn plaats met beide duimen. Rol de ring langzaam rond en over de rand van het borststuk door met beide duimen in tegenovergestelde richting rond het borststuk te wrijven.

Inspecteer visueel de rand waar het membraan vastzit in de ring om te zien of het geheel gelijkmatig vastzit. Verwijder zo nodig de ring, strijk het oppervlak glad en herhaal de aanbrengprocedure.

Veranderen in een traditionele kelk:

De kant van het borststuk voor (kleine) kinderen kan worden veranderd in een traditionele kelk. Verwijder het afstembare membraan en vervang dit door de non-chill kelkring die in de doos met reserve-onderdelen zit. Schuif de ring over de rand van de kelk en breng deze goed aan.

Algemeen gebruik en onderhoud

- Stel niet bloot aan extreme hitte en koude, oplosmiddelen en oliën.
- De gehele stethoscoop kan worden schoongeveegd met alcohol of zeeppwater.
- De oordopjes kunnen van de oorbuisjes worden verwijderd voor een grondige reiniging.

Opmerking: Uw stethoscoop niet in vloeistoffen onderdompelen of blootstellen aan stoomsterilisatie. Als desinfectie vereist is, kan de stethoscoop worden schoongeveegd met een 70% isopropyl alcohol oplossing.

Littmann stethoscoop onderhouds- en garantieprogramma

Uw Littmann stethoscoop is gedekt door de beste onderhouds- en garantieovereenkomst in de sector. De Littmann Cardiology III-stethoscoop is gegarandeerd tegen fouten in materiaal en afwerking gedurende een periode van vijf (5) jaar. Als tijdens de garantieperiode een defect in materiaal of afwerking wordt ontdekt, wordt het instrument gratis gerepareerd na terugzending naar 3M, behalve als het duidelijk tekenen van misbruik of accidentele schade vertoont.

Voor onderhouds- of reparatieservices schrijft u een kort briefje met uitleg van de door u gewenste reparatie of service onder vermelding van uw naam, adres en telefoonnummer.

3M Health Care Service Center
Bldg. 502, Suite 200
3350 Granada Ave. North
Oakdale, MN 55128

In Canada:

3M Health Care Service Center
3M Canada Inc.
80 Enterprise Drive South
London, Ontario
Canada N6N1C2
1 800-563-2921

Buiten de Verenigde Staten en Canada neemt u contact op met uw plaatselijke 3M-vestiging voor onderhouds- en reparatie-informatie.

Verklaring van symbolen:



• Belangrijk!: zie gebruiksaanwijzing.



• Dit product en verpakking bevatten geen natuurlijke rubber latex bestanddelen