

3M

Littmann®
Brand



Cardiology
S.T.C.

Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe 3M™ Littmann® Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk. Het ontwerp voldoet aan de strenge eisen van medisch deskundigen die om een uitstekende akoestische respons vragen. De Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk is voorzien van een nieuw eivormig borststuk voor verbeterde toegankelijkheid tot delen van het lichaam die met conventionele cirkelvormige borststukken moeilijk te ausculteren zijn. Het nieuwe ontwerp maakt ook gebruik van het gepatenteerde afstembare membraan van 3M dat in combinatie met buitengewoon vakmanschap een voortreffelijke enkelzijdige stethoscoop met optimale prestaties biedt.

The Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk is een handige, enkelzijdige stethoscoop met een borststuk van satijnglanzend roestvrij staal. Met het gepatenteerde afstembare membraan kunt u vlot tussen geluiden met hoge en lage frequentie wisselen zonder dat u daarvoor het borststuk hoeft te draaien. De stethoscoop heeft bovendien een ergonomisch 'soft touch'-inzetstuk. Andere kenmerken zijn onder meer een patiëntvriendelijke, niet koud aanvoelende ring en membraan, uitstekende akoestische afdichting en comfortabele passing met gepatenteerde 3M™ Littmann® Snap Tight Soft Sealing-oordopjes, en een comfortabel gebogen, anatomisch correcte headset. De Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk biedt ook een 'twee-slangen-in-één'-ontwerp zodat er geen ruis is door wrijving van de slangen, en is verkrijgbaar in klassieke kleuren om tegemoet te komen aan individuele voorkeuren.

Maar boven alles draagt uw Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk de merknaam Littmann, de naam die internationaal bekend staat voor onovertroffen kwaliteit. Als de vertrouwde leider in auscultatietechnologie biedt het Littmann-stethoscoopmerk u de verzekering van superieure akoestische weergave, innoverende ontwerpen en uitzonderlijke prestaties.

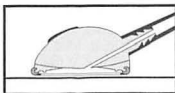
Indicaties

Dit instrument is uitsluitend bestemd voor het stellen van medische diagnoses. Het kan worden gebruikt voor de auscultatie van hart-, long- en andere lichaamsgeluiden. Dit product is alleen ontworpen en bedoeld voor de aangegeven doeleinden en mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt of verkocht.

Gebruiksaanwijzing:

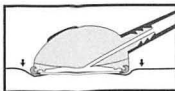
De stethoscoop vastpakken en de frequenties wijzigen met gebruik van het afstembare membraan

Met de Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk zijn diverse auscultatiestijlen mogelijk. Pak het borststuk van de stethoscoop vast op de voor u meest comfortabele wijze – met twee of drie vingers. Uw Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk is voorzien van een gepatenteerd afstembaar membraan waarmee u geluiden van zowel lage als hoge frequentie kunt beluisteren zonder dat u daarvoor het borststuk hoeft te draaien.



Lage frequenties:
Om geluiden met lage frequentie te beluisteren (conventionele

kelkmode), moet u zeer lichte druk uitoefenen bij contact met de huid of het borststuk boven het te ausculteren oppervlak leggen.



Hoge frequenties:
Om geluiden met hoge frequentie te beluisteren (conventionele

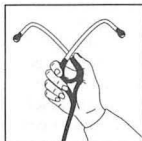
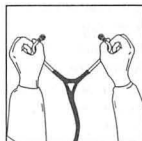
membraanmode), moet u stevig op het borststuk drukken. Om geluiden met lage en

hoge frequenties te beluisteren zonder het borststuk te verzetten, hoeft u het borststuk alleen maar afwisselend licht en stevig met de hand aan te drukken.

Afstelling van de headset:

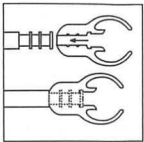


Uw nieuwe Littmann stethoscoop is zo ontworpen dat hij comfortabel in uw oren past en ze akoestisch afdicht. De gebogen vorm van de oorbuisjes stemt overeen met de typische anatomie van het oorkanaal. De oordopjes moeten naar voren wijzen als u ze in uw oren steekt.



Om de veerspanning in de headset te verminderen, pakt u elk oorbuisje in de bocht bij het oordopje vast en trekt u de headset langzaam uit elkaar totdat hij volledig uitgerekt is. Om de veerspanning te vermeerderen, pakt u de headset met één hand vast op de plaats waar de oorbuisjes in de kunststofslangetjes

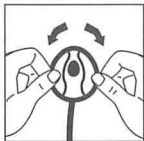
overgaan en knijpt u totdat de aan de oorbuisjes bevestigde kunststofslangetjes elkaar raken. Herhaal indien nodig.



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

is wordt een uniek ontwerp gebruikt om het oordopje aan het oorhuisje te bevestigen. De oordopjes worden op het uiteinde van de oorhuisjes gedrukt en stevig vastgeklekt. Om ze te verwijderen, trekt u stevig aan de oordoppen.

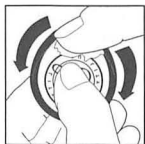
Het membraan verwijderen en het borststuk reinigen:



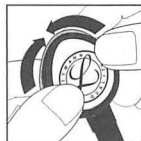
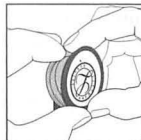
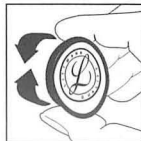
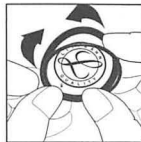
Zorg dat de membraanzijde omhoog ligt. Duw met beide duimen op de ring bij de top en rol de ring van de rand van het borststuk af. Haal het membraan van de ring af en reinig de

onderdelen in zeepwater, of veeg ze af met alcohol. Veeg de oppervlakken van het borststuk af met alcohol of een zeepoplossing. Droog alle onderdelen en oppervlakken grondig voordat u ze weer in elkaar zet.

Het afstembare membraan ineenzetten en terugplaatsen:



Breng met de top van uw vinger een kleine hoeveelheid talkpoeder aan de binnenzijde van de buigzame rand van het membraan aan en plaats de ring en het membraan zodanig dat ze een



eenheid vormen. Dit vergemakkelijkt het aanbrengen en zorgt voor een soepele en stille afwisseling tussen lage/hoge frequenties. Klop met uw vingers op het membraan om

overtollig talkpoeder 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. Zie de afbeelding voor de juiste montage van de ring en het niet koud

aanvoelende membraan. Buig, indien nodig, de ineengezette stukken door de buitenste rand van de ring tussen duim en vingers te nijpen. 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.

Algemeen gebruik en onderhoud:

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

Onderhouds- en garantieovereenkomst voor de Littmann stethoscoop:

Uw Littmann stethoscoop is gedekt door de beste onderhouds- en garantieovereenkomst in de sector. The Littmann Cardiostethoscoop met 'soft touch'-borststuk is gegarandeerd tegen alle defecten in materiaal en afwerking gedurende een periode van zes (6) 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