



Littmann®
Classic III™
Stethoscope




3M™ Littmann® Classic III™ -stetoskoopin käyttöohjeet

Onnea uuden 3M™ Littmann® Classic III™
-stetoskoopin hankinnasta.

Littmann Classic III -stetoskooppi on akustisesti erittäin herkkä ja poikkeuksellisen monipuolinen. Tässä innovatiivisessa stetoskoopissa on säätävä yksiosainen kuuntelualvalo rintakappaleen kummallakin puolella. Suurempaa puolta voidaan käyttää aikuisten kuunteluun ja pienempää puolta erityisesti lasten kuunteluun. Lisäksi rintakappaleen pienempi puoli muuttuu helposti perinteiseksi suppiloksi, kun säätävä kuuntelualvalo vaihdetaan iholla lämpimältä tuntuvaan suppiloreunukseen, joka on mukana stetoskoopin pakkauksessa. Lisätietoja saat osoitteesta www.littmann.com.

Merkkien selitykset

 Lue lisää käyttöohjeesta.

 Tuotetta ei ole valmistettu luonnonkumilateksista.

Käyttöohjeet

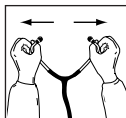
Aseta stetoskoopin korvakappaleet korviin

Stetoskoopin kuuntelukaaret on taivutettu anatomisesti oikeaan asentoon niin, että ne istuvat korvakäytävään mukavasti ja takaavat akustisen tiiviyyden. Korvakappaleet tulee osoittaa eteenpäin, kun asetat ne korviin.

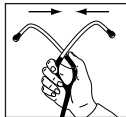


Säädä kuuntelukaaret sopivan kireäksi

Voit tarvittaessa säätää kuuntelukaaret tarpeeksi kireälle, jotta ne pysyvät paikoillaan korvissa riittävän tiukasti, mutta kuitenkin mukavasti.



Voit löysentää jousen jännitystä vetämällä kuuntelukaaria ulospäin. Toista, kunnes kuuntelukaaret ovat sopivan tuntuiset.



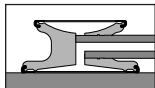
Voit kiristää jousen jännitystä puristamalla kuuntelukaaria toisiaan kohti. Toista, kunnes kuuntelukaaret ovat sopivan tuntuiset.

Valitse rintakappaleen käytettävä puoli

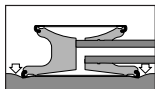
Littmann Classic III -stetoskoopissa on kaksipuolinen rintakappale. Vain rintakappaleen toinen puoli voi olla kuuntelukäytössä yhdellä kertaa, ja kuuntelupuoli on merkitty varteen. Rintakappaletta kääntämällä voit muuttaa kuuntelupuolta.

Säätyvän Littmann-kuuntelukalvon avulla voit kuunnella matalia ja korkeita äänitaajuuksia

Rintakappaleen kummallakin puolella on patentoitu säätyvä Littmann-kuuntelukalvo, jonka avulla matalia tai korkeita äänitaajuuksia voi helposti korostaa rintakappaleen painalluksen voimaa muuttamalla.



Matalat taajuudet: Kun haluat korostaa matalia äänitaajuuksia, paina rintakappaletta kevyesti potilasta vasten.



Korkeat taajuudet: Kun haluat korostaa korkeita äänitaajuuksia, paina rintakappaletta voimakkaasti potilasta vasten.

Muunna perinteiseksi avoimeksi suppiloksi



Rintakappaleen pienempää puolta voidaan käyttää säätyvän Littmann-kuuntelukalvon kanssa, tai kalvo voidaan helposti korvata pakkauksessa mukana olevalla iholle lämpimältä tuntuvalla supillon reunarenkaalla.



Kun haluat irrottaa säätyvän Littmann-kuuntelukalvon, ota kalvon reunoista kiinni peukalon- ja etusormenkynsillä ja vedä ja nosta se irti rintakappaleesta.



Kiinnitä iholla lämpimältä tuntuva suppiloreunus asettamalla reunuksen toinen sivu rintakappaleen reunalle ja venyttämällä rintakappaleen reunan yli ja ympäri.



Kun haluat ottaa säätyvän Littmann-kuuntelukalvon takaisin käyttöön, irrota iholla lämpimältä tuntuva suppiloreunus. Työnnä säätyvän kuuntelukalvon joustava reunus rintakappaleen reunassa olevaan uraan ja rullaa hitaasti rintakappaleen reunan ympäri ja yli.

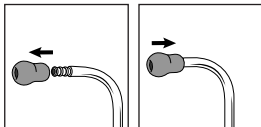
FI

Puhdistaminen, desinfiointi ja säilytys

Puhdista stetoskooppi jokaisen potilaan jälkeen joko pyyhkimällä 70-prosenttisella isopropyylialkoholilla tai käyttämällä kertakäyttöistä saippuaa ja vedellä kostutettua puhdistusliinaa. Kertakäyttöisen liinan käyttö on paras käytäntö, kun stetoskoopista on poistettava orgaaniset aineet.

Stetoskoopin voi desinfioida 2-prosenttisellä valkaisuaineluoksella. Valkaisuaine saattaa kuitenkin haalistaa stetoskoopin letkujen väriä, jos letkuissa on punaisia väriaineita (kuten viininpunaiset, vaaleanpunaiset, luumunpunaiset, persikan-, vadelman- tai oranssinväriset letkut). Valkaisuaineen vahingollisuuden vuoksi sitä on käytettävä vain rajallisesti ja/tai kun se on tarpeellista.

Säätyvät kuuntelukalvot, iholla lämpimältä tuntuva suppiloreunus ja korvakappaleet voidaan irrottaa perusteellista puhdistamista varten. Varmista, että kaikki osat ja pinnat ovat kuivuneet ennen niiden kiinnittämistä takaisin paikoilleen. Irrota korvakappaleet kuuntelukaarista vetämällä lujaa. Kiinnitä korvakappaleet takaisin paikoilleen työntämällä korvakappaleen pientä puolta tiukasti kuuntelukaareen, kunnes se napsahtaa kiinni.



Älä upota stetoskooppia nesteeseen.

Stetoskooppia ei saa käsitellä sterilointilaitteilla.

Vältä stetoskoopin säilyttämistä erittäin korkeissa lämpötiloissa.

Littmann-stetoskoopin huolto- ja takuuhjelma

Rekisteröi Littmann-stetoskooppisi osoitteessa: <http://www.littmann.com/warranty-registration>

Littmann Classic III -stetoskoopin takuu kattaa materiaali- ja valmistusviat viiden (5) vuoden ajan. Takuun voimassaoloaikana mahdolliset korjaukset tehdään ilman veloitusta, kun stetoskooppi palautetaan 3M:lle, paitsi jos kyseessä on selvästi väärinkäytöstä tai vahingosta johtunut vaurio.


Yhdysvalloissa saat huolto- ja korjausasioista tietoa osoitteesta www.littmann.com/service tai soittamalla numeroon 1-800-292-6298. Yhdysvaltojen ulkopuolella hae paikallisen 3M-toimipaikan yhteystiedot osoitteesta www.littmann.com.

3M, Littmann, L Littmann -logo, L ja Classic III ovat 3M:n tavaramerkkejä.

Kanadassa sen käyttö on luvanvaraista.

© 2015, 3M. Kaikki oikeudet pidätetään.



Made in U.S.A. by  **3M Health Care**,
2510 Conway Ave. St. Paul, MN 55144
(U.S.A.) 1-800-228-3957 Visit our website www.littmann.com



Not Made
With Natural
Rubber Latex

Consult
instructions
for use

3M, Littmann, the L Littmann logo, the L,
and Classic III are trademarks of 3M.

Used under license in Canada.

© 2015, 3M. All rights reserved.

Issue Date: 2014-07

34-8716-5219-3



3M Deutschland GmbH
Health Care Business

Carl-Schurz-Str. 1
41453 Neuss
Germany