



Littmann® CORE Stethoscope

Connects to Eko Software

Eko

3M

en	English	pp. 1	sl	Slovenski	pp. 33
fr	Français	pp. 3	et	Eesti	pp. 35
de	Deutsch	pp. 5	lv	Latviesu	pp. 37
it	Italiano	pp. 7	lt	Lietuviskai	pp. 39
es	Español	pp. 9	ro	Romana	pp. 41
nl	Nederlands	pp. 11	hr	Hrvatski	pp. 43
sv	Svenska	pp. 13	bg	Български	pp. 45
da	Dansk	pp. 15			
no	Norsk	pp. 17			
fi	Suomi	pp. 19			
pt	Português	pp. 21			
el	Ελληνικά	pp. 23			
pl	Polski	pp. 25			
hu	Magyar	pp. 27			
cs	Čeština	pp. 29			
sk	Slovensky	pp. 31			

Stetoscopio digitale Littmann® CORE 3M™

Guida di avvio rapido

Scaricare l'app Eko da Apple App Store® o Google Play Store®.

Attivare la tecnologia wireless Bluetooth® sul cellulare o tablet, avviare l'app e accendere lo stetoscopio CORE.

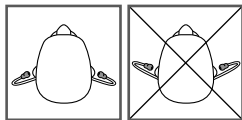
Eko

Contenuto della confezione

- Accessorio digitale Eko CORE e stetoscopio 3M™ Littmann® Cardiograph IV™
- Set aggiuntivo di olivette morbide conformabili 3M Littmann ad aggancio stretto (piccolo)
- Ghiera antifreddo
- Cavo di ricarica USB
- Guida di avvio rapido

Olivette

Inserire le olivette in avanti.



Volume

Utilizzare i pulsanti (+) e (-) per regolare il volume. Esistono 7 livelli di volume.

Accensione e spegnimento

Quando CORE è spento, funziona come stetoscopio non amplificato.

Per accendere lo stetoscopio CORE, premere l'interruttore di accensione. La luce inizierà a lampeggiare. Si sentirà un suono amplificato e filtrato nelle olivette.

Funzionalità di telemedicina e intelligenza artificiale

Eko offre funzionalità di telemedicina e intelligenza artificiale che richiedono l'adesione a un abbonamento al software (ove disponibile, venduto separatamente).

È possibile sottoscrivere un abbonamento online all'indirizzo ekohealth.com

Eliminazione attiva del rumore

Lo stetoscopio CORE include l'eliminazione attiva del rumore per sopprimere il rumore ambientale dell'ambiente circostante. L'eliminazione attiva del rumore può essere attivata o disattivata tramite l'app Eko.



Notifiche

(●●●) (lampeggiante)

● (giallo)

(●●) (giallo)

Lo stetoscopio CORE è acceso (ON) e sta cercando il dispositivo

Lo stetoscopio CORE è spento e in carica

Lo stetoscopio CORE ha la batteria scarica

○

Lo stetoscopio CORE è acceso (ON) e connesso

● (verde)

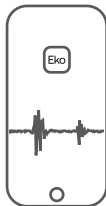
Lo stetoscopio CORE è completamente carico

(●●) (blu)

Lo stetoscopio CORE sta registrando

Registrazione

Una volta stabilita la connessione all'app Eko, premere il pulsante (o) per iniziare la registrazione.



Carica

Collegare il cavo micro USB allo stetoscopio CORE e utilizzare un caricabatterie USB 5 V da muro con certificazione UL o marchio CE. La carica completa dello stetoscopio CORE richiede all'incirca 2 ore. Quando sarà completamente carico, la luce diventerà verde.

Manuale utente

Consultare il manuale utente prima di utilizzare lo stetoscopio Littmann CORE. Per visualizzare il manuale, visitare: ekohealth.com/getstarted

Per ulteriori informazioni sui dispositivi 3M, visitare HCBGregulatory.3M.com

Assistenza tecnica e supporto

Negli Stati Uniti, visitare littmann.com/service o chiamare 1-800-228-3957. Nel resto del mondo, visitare littmann.com per cercare il contatto dell'ufficio 3M di zona.

it

Apple App Store è un marchio di Apple Inc.

Google Play e il logo di Google Play sono marchi di Google LLC.

Bluetooth® è un marchio registrato di Bluetooth SIG

LBL 143 Rev B

System assembled by 3M Company



3M Deutschland GmbH
Health Care Business

www.littmann.com



Made in USA with
Globally Sourced Materials

MD

CE

3M Company

2510 Conway Ave.
St. Paul, MN 55144 USA

EC REP **3M Deutschland GmbH**
Health Care Business
Carl-Schurz-Str. 1
41453 Neuss, Germany



Made in Malaysia

MD

CE

0537

Eko Devices, Inc.

1212 Broadway, Suite 100
Oakland, CA 94612 USA

EC REP **Emergo Europe**
Prinsessegracht 20
2514 AP The Hague
The Netherlands

©2020 3M; Eko Devices Inc. All rights reserved.

3M, Littmann, the L Littmann logo, the L, and Cardiology IV are marks and/or registered marks of 3M.

Unauthorized use prohibited.

Eko trademarks, including CORE, are marks and/or registered marks of Eko Devices Inc.

Issue Date: 2020-11

34-8726-3344-0