



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	Lietuviškai	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			

3M™ Littmann® Stetoskop cyfrowy CORE

Skrócona instrukcja obsługi

Aplikację Eko można pobrać ze sklepu Apple App Store® lub Google Play Store®.

Włączyć technologię bezprzewodową Bluetooth® w telefonie lub tablecie, uruchomić aplikację i włączyć stetoskop CORE.

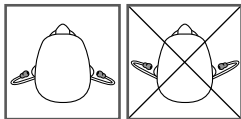
Eko

W opakowaniu

- Cyfrowy dodatek Eko CORE i stetoskop 3M™ Littmann® Cardiology IV™
- Dodatkowy zestaw wkładek z miękkim uszczelnieniem 3M Littmann Snap Tight
- Ciepła tuleja stożkowa
- Przewód ładowania USB
- Skrócona instrukcja obsługi

Wkładki douszne

Włożyć wkładki douszne tak, by były skierowane do przodu.



Głośność

Głośność reguluje się za pomocą przycisków (+) i (-). Istnieje 7 stopni głośności.

Włączanie i wyłączanie

Gdy stetoskop CORE jest wyłączony, funkcjonuje jako stetoskop bez wzmocnienia.

Aby włączyć stetoskop CORE, nacisnąć przełącznik zasilania. Zacznie migać światło. Teraz przez wkładki douszne można usłyszeć wzmocnione i przefiltrowane dźwięki.

Funkcje telemedycyny i AI

Aplikacja Eko oferuje funkcje telemedycyny i AI, które wymagają subskrypcji oprogramowania (jeśli są dostępne, sprzedawane osobno).

Można ustawić subskrypcję online na stronie ekohealth.com

Aktywna eliminacja szumów

Stetoskop CORE zawiera funkcję aktywnej eliminacji szumów, aby usunąć hałas otoczenia docierający z przestrzeni dookoła. Aktywną eliminację szumów można włączyć lub wyłączyć za pomocą aplikacji Eko.



Powiadomienia

(miganie)

stetoskop CORE jest włączony i szuka urządzenia

● (żółty)

stetoskop CORE jest wyłączony i się ładuje

● (żółty)

stetoskop CORE ma rozładowany akumulator

○

stetoskop CORE jest włączony i podłączony

● (zielony)

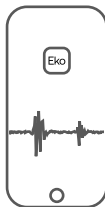
stetoskop CORE jest w pełni naładowany

● (niebieski)

stetoskop CORE nagrywa

Nagrywanie

Aby zacząć nagrywanie, po połączeniu z aplikacją Eko nacisnąć przycisk (o).



Ładowanie

Podłączyć przewód micro-USB do stetoskopu CORE i użyć ładowarki sieciowej USB 5V z certyfikatem UL lub znakiem CE. Stetoskop CORE potrzebuje ok. 2 godzin do pełnego naładowania. Gdy jest w pełni naładowany, światło zmieni kolor na zielony.

Instrukcja obsługi

Przed użyciem stetoskopu Littmann CORE należy zapoznać się z instrukcją obsługi. Instrukcja jest do wglądu na stronie: ekohealth.com/getstarted

Aby uzyskać więcej informacji na temat urządzeń firmy 3M, wejść na stronę HCBGRegulatory.3M.com

Serwis i wsparcie techniczne

Informacje na temat serwisu na terenie USA można uzyskać, odwiedzając witrynę www.littmann.com/service lub dzwoniąc pod numer 1-800-228-3957. W przypadku krajów innych niż USA dane kontaktowe lokalnego biura firmy 3M można znaleźć w witrynie littmann.com.

pl

Apple App Store to znak handlowy firmy Apple Inc.
Google Play i logo Google Play to znaki handlowe firmy Google LLC.
Bluetooth® to zastrzeżony znak handlowy firmy Bluetooth SIG
LBL 143 Wer. B

System assembled by 3M Company



3M Deutschland GmbH
Health Care Business

www.littmann.com



Made in USA with
Globally Sourced Materials

 **3M Company**
2510 Conway Ave.
St. Paul, MN 55144 USA


MD

CE

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




Made in Malaysia

 **Eko Devices, Inc.**
1212 Broadway, Suite 100
Oakland, CA 94612 USA

MD

CE

0537

 **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