

## 3M LITTMANN STETOSCOPIO CORE DIGITAL - 8572 - nero - finitura arcobaleno brillante



STETOSCOPI DIGITALI 3M™ LITTMANN® CORE - lunghezza 69 cm

- Codice 3M: 8572
- Tubo: nero
- Finitura: arcobaleno

Il nuovo stetoscopio digitale 3M™ Littmann® CORE offre l'acustica eccezionale, il confort e la qualità di uno stetoscopio Littmann® Cardiology IV, ai quali si aggiunge il potente attacco digitale CORE.

Destinato per uso professionale e clinico su pazienti pediatrici e adulti.

Connessione al software Eko via Bluetooth

Il software consente di catturare registrazioni di 15, 30, 60 o 120 secondi, visualizzare le onde sonore cardiache in tempo reale, analizzare e condividere registrazioni per monitorare la progressione di una malattia. La App Eko è disponibile per dispositivi iOS e Android.

Cancellazione attiva del rumore

Riduce i suoni indesiderati di sottofondo, consentendo un'auscultazione più affidabile.

Passaggio dalla modalità analogica a quella amplificata

Due membrane fluttuanti (per adulti e pediatrica) consentono di sentire suoni ad alta frequenza e a bassa frequenza, semplicemente regolando la pressione sulla testina.

Amplificazione fino a 40x

In base al confronto tra ascolto analogico e ascolto amplificato elettronicamente con volume massimo alla frequenza di picco (125 Hz). Volume regolabile con i pulsanti sul lato CORE.

- testina a doppia faccia in acciaio inox con membrana fluttuante e con campana aperta o chiusa
- testina rotante per adulti e per bambini
- le olive morbide conformabili aderiscono alle orecchie, fornendo un ottimo isolamento acustico e confort
- la batteria completamente carica dura 8 ore in modalità di trasmissione continua
- 3 filtri selezionabili: cardiaco, polmonare e ampio
- 7 livelli di amplificazione del suono
- rilevazione soffio cardiaco, tachicardia e bradicardia

Fornito con cavo USB, olive morbide conformabili di ricambio, ghiera antifreddo, manuale d'uso multilingue: GB , FR, IT, ES, PT, DE, NL, PL, HU , DK, SE, NO.

Testina: a due facce / dimensioni: 3,3 cm (1,3 pollici), 4,3 cm (1,7 pollici)

Membrana: fluttuante / materiale: resina eposs./fibra vetro

Alimentazione: batteria ricaricabile

Tempo funzionamento: 8 ore di trasmissione continua con batteria completamente carica

Lunghezza totale: 69 cm

Peso: netto: 232 g / testina: 87 g

Spegnimento automatico: 5 min.