

## ECG PALMARE CARDIO B



### ECG PALMARE CARDIO B

*Il dispositivo deve essere utilizzato solo come primo screening e non può essere utilizzato su neonati. Per analisi più accurate è necessario utilizzare dispositivi a più derivazioni.*

Prodotto indicato per i medici di base o del lavoro o per l'utilizzo domiciliare da parte di utenti che potrebbero essere affetti da malattie cardiovascolari come l'ipertensione e patologie alle arterie coronarie. Il dispositivo consente il monitoraggio giornaliero dello stato cardiaco. Le misurazioni possono essere memorizzate e usate come referenza per applicazioni cliniche.

L'ECG può essere rilevato in quattro modi: sul palmo, gamba, petto o attraverso la classica misurazione con cavo ed elettrodi.

- compatto, portatile e facile da usare

- 30 secondi di tracciato + misurazioni

- memoria: 1200 ECG. Possono essere salvate 10 ore di tracciato continuo
- analisi e report di 17 tipi
- interfaccia USB 2.0 con cavo opzionale e software per PC
- possibile misurazione tramite cavo ECG opzionale

Fornito con manuale e scatola multilingue (GB, FR, IT, ES).

---

#### **FAQ - Domande e Risposte**

##### **È adatto per uso domestico?**

*Sì, ma sempre sotto supervisione o indicazione medica.*

##### **Serve collegare elettrodi?**

*No, può funzionare anche con contatto diretto tramite le mani.*

##### **I dati possono essere salvati?**

*Sì, dispone di memoria interna per archiviare i tracciati.*

##### **È utile per diagnosi medica?**

*È uno strumento di supporto: per diagnosi servono dispositivi clinici avanzati.*

##### **Si può collegare al computer?**

*Sì, per analisi e gestione dei dati ECG.*

- Ampiezza di banda ECG: 1 Hz - 40 Hz
- Range di misurazione pulsazioni 30 - 240 bpm  $\pm$  2 bpm
- Display LCD: 240 x 160 a matrice di punti
- Dimensioni display: 57,6 x 40 mm
- Alimentazione: 2 pile AAA
- Dimensioni: 125 x 70 x h 21,5 mm
- Peso: 106 g