



Numero Verde

800 172547

Da cellulare

030 7777942

Nuovo Spirolab Con Display A Colori E Stampante E Software + SpO2

Codice di riferimento: 33520

Marca: GIMA

Prezzo: 3647.8€

CARATTERISTICHE:

SPIROMETRO TOUCHSCREEN SPIROLAB® CON SpO2, display a colori da 7" e stampante.

Spirometro veloce, semplice da usare, durevole e fabbricato in Italia.

Caratteristiche uniche e inimitabili:

- FVC, VC, MVV, confronto broncodilatatore PRE/POST con un'ampia gamma di parametri selezionabili
- batteria ricaricabile a lunga durata
- display a colori touchscreen 7"
- collegabile alla stampante esterna PostScript tramite USB
- 10.000 test spirometrici o 500 ore di registrazione ossimetrica
- test in tempo reale su PC tramite Bluetooth®
- stampante B/N inclusa veloce e silenziosa con formato di stampa personalizzabile
- lingue del software selezionabili: GB, FR, IT, ES, DE, PT

- Opzione ossimetria

Sonda da dito riutilizzabile per adulti e bambini.

- Rapido e user friendly

Ogni funzione si può attivare con un semplice tocco.

- Flow MIR® - flowmeter monouso conforme agli standard ATS/ERS

Il boccaglio, la turbina e il filtro interamente monouso garantiscono il 100% di igiene e nessun rischio di contaminazione incrociata.

Nessuna calibrazione richiesta.

Adatto anche per uso pediatrico senza necessità di adattatore.

-
- Adatto ai bambini

Incentivo pediatrico brevettato visibile direttamente sullo schermo.

- Winspiro PRO®

Software con aggiornamento gratuito per PC ad elevata prestazione per spirometria e ossimetria.

Software multilingua: GB, FR, IT, ES, DE, PT, PL, NL, LV, SE, CZ, RU, TR, JP, CN.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

CARATTERISTICHE TECNICHE SPIROMETRIA:

- Alimentazione: Batteria ricaricabile
- Autonomia: circa 10 ore
- Sensore temperatura: semiconduttore (0-45°C)
- Sensore flusso: turbina digitale semiconduttore
- Scala flusso: ± 16 L/s
- Accuratezza volume: $\pm 3\%$ o 50mL
- Accuratezza flusso: $\pm 5\%$ o 200mL/s
- Resistenza dinamica: $< 0,5$ cm H₂O/L/s
- Connessione: USB 2.0, Bluetooth® 2.1
- Display: display LCD touchscreen 7", risoluzione 800x480
- Boccagli: \varnothing 30 mm (1.18 inch)
- Dimensioni: 220x210x51 mm (8,66x8,26x2")
- Peso: 1450 g (batteria inclusa) (3,1lb)
- Protezione elettrica: Class II
- Norme:
 - Standard di sicurezza elettrica EN 60601-1
 - Compatibilità elettromagnetica EN 60601-1-2

PARAMETRI SPIROMETRIA:

FVC, FEV1, FEV1/FVC, FEV1/VC, PEF, FEF25, FEF50, FEF75, FEF25-75, FEF75-85, Lung Age, Extrapolated Volume, FET, Time to PEF, FEV0.5, FEV0.5/FVC, FEV0.75, FEV0.75/FVC, FEV2, FEV2/FVC, FEV3, FEV3/FVC, FEV6, FEV1/FEV6, FEV1/PEF, FEV1/FEV0.5, FIVC, FIV1, FIV1/FIVC, PIF, FIF25, FIF50, FIF75, FEF50/FIF50, VC, IVC, IC, ERV, IRV, Rf, VE, VT, tI, tE, VT/tI, tE/tTOT, MVV (misurato), MVV (calcolato).

CARATTERISTICHE TECNICHE OSSIMETRIA:

- Campo SpO₂: 0-99%
- Precisione SpO₂: $\pm 2\%$ tra 70-99% SpO₂
- Campo frequenza del polso: 18-300 BPM
- Precisione frequenza del polso: Memoria: ± 2 BPM o 2% la più elevata
- Capacità memoria: fino a 500 ore

PARAMETRI OSSIMETRIA:

%SpO₂ e frequenza del polso (Min, Max, Media), durata test, Totale SpO₂, T90% (SpO₂ tempo =89%), T89% (SpO₂ tempo =88%), T40 (Durata bradicardia con frequenza del polso <40 BPM), T120 (Durata tachicardia con frequenza del polso >120 BPM)

REQUISITI SOFTWARE WINSPIRO PRO®

Windows 2000, Xp, Vista (32/64 bit), 7 (32/64 bit), 8 e 8.1 (32/64 bit), 10 (32/64 bit). RAM 512 MB

MARCA E MODELLO:

GIMA - Codice Prodotto 33520

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE:

1 Pezzo

