

Spirobank G USB

Produs in Italia.



Descriere

- Spirometru de diagnostic multifunctional include software pentru PC winspiroPRO cu conexiune USB / BT plus geanta de transport.
- Spirometru portabil cu posibilitatea de vizualizare a probelor în PC prin USB.
- Până la 6000 de teste în memorie.
- Afisare grafica de inalta lizibilitate
- SVI, FIVC, VC, IVC, MVV, PRE-POST BD
- Interpretare avansata de spirometrie.
- Estimare de vârstă pulmonara.
- Conectare directă la imprimantă prin Bluetooth ®
- Aplicatii preconfigurate în telemedicină.
- Senzor de temperatură pentru corectarea automată BTSPS
- Actualizare interna de software, prin intermediul internetului.
- Graphic display: ușor de utilizat cu pictograme noi intuitive

Software-ul WinspiroPRO pentru PC:

- Folosit de mai mult de 50.000 de medici la nivel mondial
- Conectarea la un PC cu pictograme
- Curbe debit / volum si volum / timp pe monitor
- Provocare bronsica PRE-POST
- Interpretare avansate de spirometrie
- Estimarea de vârstă pulmonar
- Stimulare pediatria cu animatii distractive
- Test de provocare bronșica cu , curba doză-răspuns curba de FEV1
- Valorile teoretice în conformitate cu diverși autori
- Detalii exportabile de asemenea prin e-mail
- Integrarea cu EMR (Electronic Medical Record)

Turbina de unica folosinta FlowMir:

- Pentru fiecare pacient
- Întotdeauna corecta
- Ușor de înlocuit.
- Economica.
- Conceputa pentru spirometre MIR.

- FlowMIR calibrata din fabrica.
- Disponibil in cutii de 100 de bucăți, ambalate individual.
- Nu are nevoie de întreținere - nu este necesar filtru , nici o problema.
- Igiena 100% garantata.

Turbina reutilizabila:

- Pentru utilizare pe timp indelungat
- Întotdeauna exacta.
- Fiabile pe termen lung
- Ușor de curățat și dezinfectat

Parametrii de masurare:

- Capacitatea vital forțată: - FVC, FEV1, FEV1/FVC%, FEV6, FEV6%, PEF, FEF25, FEF50, FEF75, FEF25-75, FET, Vext, * SVI, * FEV1, PEF *, FIVC, FIV1, FIV1 / FIVC%, PIF
- capacitatea vitala lenta: - VC, IVC, IC, ERV, FEV1/VC%
- Profil respiratoriu: - VT, VE, RF, TI, te, ti / ttot, VT / ti
- Maxima ventilatie de voluntara - MVV

Detalii tehnice:

- Senzor de temperatură: - semiconductor (0-45 ° C)
- Senzorul de debit: - turbină digitala bidirectionala
- Volumul maxim: - ± 10 L
- Masurarea debitului: - ± 16 L / s
- Precizie Volum: $\pm 3\%$ sau 50 ml, oricare dintre acestea este mai mare
- Precizie debit: $\pm 5\%$ sau 200 ml / s, oricare dintre acestea este mai mare
- Rezistenta dinamica la 12 L / s: - $<0,5$ cmH2O/L/s
- Afișează: - 120 x 32 pixeli, LCD grafic
- Tastatura: - 5 taste cu bule
- Conectivitate: - USB și Bluetooth ®
- Alimentare: - 9V DC (PP3 batterie)
- Dimensiuni: - 162 x 49 x 34 mm
- Greutate: - 180 grame, inclusiv bateriile

ACCESORII STANDARD

- Geanta de transport
- Manual de utilizare spirobank
- Cablu de conectare USB
- Baterie de 9 V DC, mod. 6LR61 - PP3
- CD WinspiroPRO
- 1 Clip nazal