

EasyOne ist

- einfach
- schnell
- genau
- zuverlässig
- hygienisch
- portabel
- preiswert

EasyOne... Spirometrie im digitalen Zeitalter.

EasyOne setzt neue Massstäbe. Es ist bedienungsfreundlich durch einfache Benutzerführung und intelligentes, ergonomisches Design. Die digitale Ultraschall-Technologie des EasyOne ermöglicht besonders schnelle, genaue und zuverlässige Messungen. Tägliche Kalibration und Reinigung gehören endlich der Vergangenheit an. Das **EasyOne Modell 2001** bewährt sich gleichermassen beim

Allgemeinmediziner, beim Facharzt, im Krankenhaus und in der Arbeitsmedizin. Es bietet den Vergleich der Messergebnisse mit wählbaren Sollwerten, Pre/Post Tests, automatische Interpretationshilfe, Qualitätskontrolle des Manövers und Vieles mehr. Das Gerät speichert bis zu 700 Messungen. Das Protokoll dokumentiert die Messergebnisse übersichtlich in Farbe.



- Parameter** •••••
- Diagnostic Modus: FVC, FIVC, IVC, VC, ERV, IRV, TV, FEV1, FEV1/FVC%, FEV6, FEV1/FEV6%, MEF25, MEF50, MEF75, MEF25-75, PEF, FET, PIF, MVV, Pre-Post % Änderung, Variabilität, Qualitätsgrade
 - Frontline Modus: FVC, FEV1, FEV6, FEV1/FVC%, FEV1/FEV6%, PEF, Pre-Post % Änderung, Variabilität, Qualitätsgrade

- Messungen** •••••
- Diagnostic Modus: F/V Kurve expiratorisch, F/V Kurve in- und expiratorisch, langsame Spirometrie, MVV, Pre/Post Test
 - Frontline Modus: F/V Kurve expiratorisch, Pre/Post Test

- Sicherheit** •••••
- EasyOne erfüllt oder übertrifft die publizierten Vorgaben der European Respiratory Society, der American Thoracic Society, des National Lung Health Education Program (NLHEP) CE Zertifikat, CSA Zertifikat, n d d ist nach ISO 9001 und EN46001 zertifiziert

- Sollwerte** •••••
- ERS, Zapletal, Barcelona, Österreich, NHANESIII, Knudson, Crapo, Morris, Dockery, Hsu

- Protokoll** •••••
- Standard A4 Format
 - 4 Zeilen für Eingabe der Institution, Adresse, etc.
 - Auswahl mehrerer Protokollarten
 - Farbe oder schwarz-weiß
 - Kompatibel mit zahlreichen Druckern der Hersteller HP, Canon, Epson

- Vorteile** •••••
- Ultraschall Strömungsmessung
 - Keine Kalibration
 - Optionaler PC Datentransfer
 - Hygienisches spirette® Atemrohr
 - Automatische Qualitätskontrolle
 - Klinische Interpretationshilfe
 - Speicherung von bis zu 700 Messungen
 - Graphische Anzeige mit 64x160 Pixel
 - Standard AA Batterien
 - Individuelle Konfiguration

- EasyOne Set beinhaltet** •••••
- EasyOne Diagnostic Modell 2001 Spirometer
 - EasyOne Basiseinheit
 - 10 spirette® Atemrohre
 - Zubehör

