

Mini-Wright AFS Low Range Peak-Flow-Meter

PHZNR.: 1812438

Ideal für Kinder

Präzision bei Patienten mit geringen Peak-Flow Werten

Wie das Standard-Modell, vereint auch das **Mini-Wright AFS Low Range Peak-Flow-Meter** Präzision und Verlässlichkeit. Es bietet allerdings mit einer Skala von 30 - 400 L/min und dem einzigartigen Aerodynamic Flow System höhere Genauigkeit bei Patienten mit geringeren Peak-Flow Werten, wie z.B. Kindern oder schweren Asthmatikern. Das Gerät ist einfach handzuhaben und leicht zu reinigen.

Als Zubehör gibt es sowohl für das Original **Mini-Wright Peak-Flow-Meter**, als auch für das **Mini-Wright AFS Low-Range Peak-Flow-Meter**, die **Mini-Wright Windmühle**, eine einfach zu bedienende Animations- und Trainingshilfe - mit ihr wird das Erlernen des richtigen Atemstoßmanövers zum Kinderspiel:

Die **Mini-Wright Windmühle** wird einfach auf das Peak-Flow-Meter gesteckt und das Kind wird motiviert, die Windmühle mittels maximalem Ausatemstoß zum Drehen zu bringen. Dadurch werden die bei Peak-Flow-Messungen auftretenden Schwankungen oft reduziert.

Mini-Wright Windmühle

PHZNR.: 4844077



Die Vorteile auf einem Blick

- ▶ Speziell für Kinder und Personen mit geringeren Peak-Flow Werten
- ▶ Für Arzt, Klinik und zu Hause
- ▶ Einzigartiges Aerodynamic Flow System (AFS) für Präzision bei niedrigen Messwerten
- ▶ Einfache Anwendung und Reinigung
- ▶ Mini-Wright Windmühle als Trainingshilfe erhältlich

Mini-Wright AFS™
LOW RANGE

Ihr Fachhändler



Ferdinand Menzl
Medzintechnik GmbH
www.menzl.com