

Vielseitig einsetzbar

Patientensicherheit

Einzigartige Eigenschaften



## AG Cuffill

Digitale Spritze zur Cuffdruckmessung

# AG Cuffill

Leicht - Präzise - Zuverlässig

Die Cuffdruckmessung hilft, das Risiko einer trachealen Ischämie und die daraus folgende Schädigung der Schleimhäute zu reduzieren. Die Verfügbarkeit und Präzision von Cuffdruckmessgeräten ist elementar, um gute Ergebnisse in der Cuffdruckmessung zu erzielen. AG Cuffill ist das einzige Gerät, welches die gleichzeitige Messung von Volumen und Druck ermöglicht. Die Spritze ist leicht, einfach anzuwenden und bietet eine hohe Messgenauigkeit. Durch ihre kompakte Größe ist sie auch zur präklinischen Anwendung geeignet. Sie ermöglicht die Druckkontrolle und -regulierung bei allen Atemwegshilfen mit Cuff, insbesondere bei Niederdruckcuffs wie z.B. pädiatrischen Trachealtuben.

## Eigenschaften

### Vielseitig einsetzbar

- Trachealtuben
- Supraglottische Atemwegshilfen

### Patientensicherheit

- Reduziertes Risiko einer Kreuzkontamination bei Einpatientengebrauch
- Kein Totraum
- Ermöglicht Messung während der Belüftung

### Einzigartige Eigenschaften

- Intuitiv
- Präzise
- Ergonomisch
- Leicht zu transportieren
- Volumen- und Druckkontrolle



### Digitalanzeige

Zur einfachen Anwendung und Steigerung der Messgenauigkeit.



### Cuffdruck Messung

Sobald der Spritzenkolben am distalen Ende ist, erlaubt ein spezieller Sensor die Cuffdruckmessung ohne Totraum. Die Anzeige des Druckes ändert sich während des Atemzyklus.



### Cuffdruck Anpassung

Sobald der Spritzenkolben in Bewegung ist, wird der Cuffdruck mit nur einer Hand gemessen und reguliert.



### Minimaler Platzbedarf

Durch die geringen Dimensionen (13x3x2 cm) beansprucht der AG Cuffill sehr wenig Stauraum. Daher ist er ideal für Notfalltaschen und Fahrzeuge, Helikopter, Notarzt- und Arztkittel, Notfallschränke, etc.

### Spezifikationen

- Volumen 10 ml
- Messbereich 0 - 99 cmH<sub>2</sub>O
- Messgenauigkeit ± 2 cmH<sub>2</sub>O

**Bitte beachten:** AG Cuffill ist nur zur Verwendung mit luftgefüllten Cuffs vorgesehen.

## Bestellinformation

AG Cuffill / Limitiert auf 100 Messungen, mit automatischer Countdown-Funktion

REF	Box
59-10-100	10

## Zusatzinformation



Kommentierte Bibliografie

Dieses Produkt ist hergestellt ohne die Verwendung von Naturkautschuklatex, wenn nicht anders gekennzeichnet.  
Dieses Produkt enthält keine kennzeichnungspflichtigen Phthalate gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008.