

# SCOUTTUBE

## DER NEUE STANDARD IN DER SPIROMETRIE

ScoutTubes garantieren sichere, präzise und patientenfreundliche Spirometrietests mit den Geräten SpiroScout, SpiroScout SP und SpiroScout SP plus.

### Die wichtigsten Vorteile der ScoutTubes sind:

- ❖ Stets präzise
- ❖ Widerstandsfrei
- ❖ Kalibrationsfrei
- ❖ Einwegartikel, daher keine Reinigung nötig
- ❖ Wartungsfrei
- ❖ Keine Fehler möglich durch Fehlkalibration

- ❖ Leckfreier Abschluss
- ❖ Passt für alle Patienten
- ❖ Für jedes Alter und jedes Fitnessniveau geeignet



### POSITIONIERUNG DER ZÄHNE

- ❖ Das ScoutTube hat sicheren Halt

### LECKFREIER ABSCHLUSS

- ❖ Vermeidung von Luftlecks

### MUNDSTÜCK

- ❖ Ovale Form für leckfreies Abschliessen und optimale Positionierung der Zähne
- ❖ Konische Form, die für alle Patienten passt, unabhängig von der Patienten-anatomie

### FILTER-MEMBRANE

- ❖ Integrierte Bakterienfilter-Membrane
- ❖ Vermeidet Kreuzkontaminationen





# Vorteile des ScoutTube

## WIRTSCHAFTLICH

- ❖ Keine Betriebskosten
- ❖ Kein Kosten für Kalibriergeräte
- ❖ Keine Kosten oder Ausfallzeit aufgrund von Wartung

## EINFACHE ANWENDUNG

- ❖ ScoutTube einsetzen und schon sind Sie bereit für die Messung

## WARTUNGSFREI

- ❖ Keine Wartung erforderlich für ScoutTube oder SpiroScout
- ❖ Keine Kalibrierung oder Überprüfung nötig

## HYGIENISCH

- ❖ Eines der sichersten respiratorischen Fluss-Messsysteme
- ❖ Kann mit dem PFT-Filter von GANSHORN eingesetzt werden

## UMWELTVERTRÄGLICH

- ❖ Leichtes PE, umweltverträglich, Einweg-Verwendung und biologisch abbaubar

## EINWEG-VERWENDUNG, NACHHALTIGKEIT

Um die Nachhaltigkeit zu garantieren, kompensiert SCHILLER das während der Produktion, Verpackung, Lieferung und Entsorgung der ScoutTubes und PFT-Filter abgegebene CO<sub>2</sub>.



ScoutTube ist mit den folgenden Geräten einsetzbar:

- ❖ SpiroScout
- ❖ SpiroScout SP
- ❖ SpiroScout SP plus

Änderungen vorbehalten.  
2021/05, DE



Article no.: 2.500742



**SCHILLER**  
The Art of Diagnostics