

# Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo Intervention

Jednorazowy, elastyczny rhinolaryngoskop



## Kluczowe korzyści

- Zawsze dostępny – wykonywanie procedur terapeutycznych kiedykolwiek zajdzie taka potrzeba
- Wygodne i ekonomiczne rozwiązanie – bez niedogodności oraz kosztów skomplikowanego czyszczenia i napraw
- Wysokiej jakości obraz na kompaktowym, przenośnym monitorze Ambu® aView™
- Niskie koszty zakupu oraz całkowita przejrzystość kosztów
- Sterylny, bez ryzyka przenoszenia zakażeń

## Proste, intuicyjne rozwiązanie, zwiększające komfort i wydajność Twojej pracy – o każdej porze

Od ambulatorium po szpitalne procedury konsultacyjne, jednorazowy, elastyczny wideoendoskop aScope 4 RhinoLaryngo pomaga zwiększyć wydajność oraz komfort Twojej pracy.

### Zaprojektowany do procedur leczniczych

Endoskop aScope 4 RhinoLaryngo Intervention jest idealnym wyborem dla procedur leczniczych. Jest gotowy do pracy, kiedykolwiek Ty jesteś, nie wymaga obsługi po przeprowadzonym badaniu oraz wiąże się z niskim kosztem zakupu, co czyni go szczególnie odpowiednim do biopsji w ambulatoriach. Dzięki swojej sterylności endoskop aScope 4 RhinoLaryngo Intervention wyklucza wszelkie ryzyko przenoszenia zakażeń pomiędzy pacjentami poprzez urządzenie.

Endoskop aScope 4 RhinoLaryngo Intervention jest kompatybilny z kompaktowym, wysokiej rozdzielczości monitorem Ambu® aView™, który jest intuicyjny w użyciu oraz przenośny, więc możesz go zabrać ze sobą kiedykolwiek zajdzie potrzeba udania się do szpitala lub kliniki.

Po podłączeniu do aView aScope 4 RhinoLaryngo Intervention dostarcza czystych, ostrych obrazów, pozwalając na pewne rozpoznawanie struktur anatomicznych.

### W czasie dnia, nocy, w trakcie tygodnia oraz w weekend

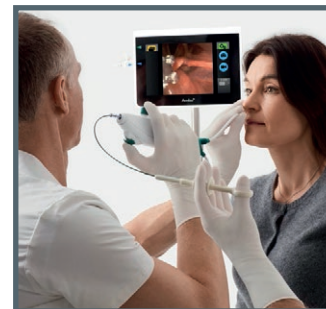
Endoskop aScope 4 RhinoLaryngo jest elastycznym, przenośnym, wysokiej jakości urządzeniem, które może pomóc Ci zwiększyć swoją wydajność oraz komfort pracy:

- Żadnych kosztów ani problemów związanych z czyszczeniem oraz naprawami.
- Po prostu weź go ze sobą, użyj, a potem wyrzuć.
- Wysokiej jakości obrazowanie wideo, całkowicie przenośny umożliwia konsultację poza kliniką.
- Całkiem nowy endoskop o tak samo wysokiej jakości przy każdym badaniu.

Możesz zawsze liczyć na przejrzystość kosztów z endoskopem aScope 4 RhinoLaryngo.

# Specyfikacje

System optyczny	
Pole widzenia	85°
Kierunek widzenia	0° (widok przedni)
Głębina ostrości	6-50 mm
Źródło światła	LED
Charakterystyka endoskopu	
Kąt zgięcia	130° do góry, 130° do dołu
Średnica końcówki	5,0 mm (0,20")
Średnica końca dystalnego	5,4 mm (0,21")
Maksymalna średnica	5,5 mm (0,22")
Minimalny rozmiar rurki intubacyjnej	6,0 mm
Długość robocza	350 mm (13,8")
Kanał roboczy	
Przeciętna średnica wewnętrzna	2,2 mm (0,087")
Minimalna szerokość kanału	2,0 mm (0,079")
Złącze ssące	
Zasięg wewnętrznej średnicy rurki łączącej	Ø7 mm +/- 1 mm
Środowisko operacyjne, przechowywanie i transport	
Temperatura – transport	10 ~ 40 °C (50 do 104 °F)
Temperatura – środowisko pracy	10 ~ 40 °C (50 do 104 °F)
Temperatura – przechowywanie	10 ~ 25 °C (50 do 77 °F)
Względna wilgotność	30 ~ 85%
Ciśnienie atmosferyczne	80 ~ 109 kPa
Wysokość	≤2000 m
Sterylizacja	
Metoda sterylizacji	ETO



Biopsja przeprowadzona za pomocą aScope 4 RhinoLaryngo Intervention oraz aView.



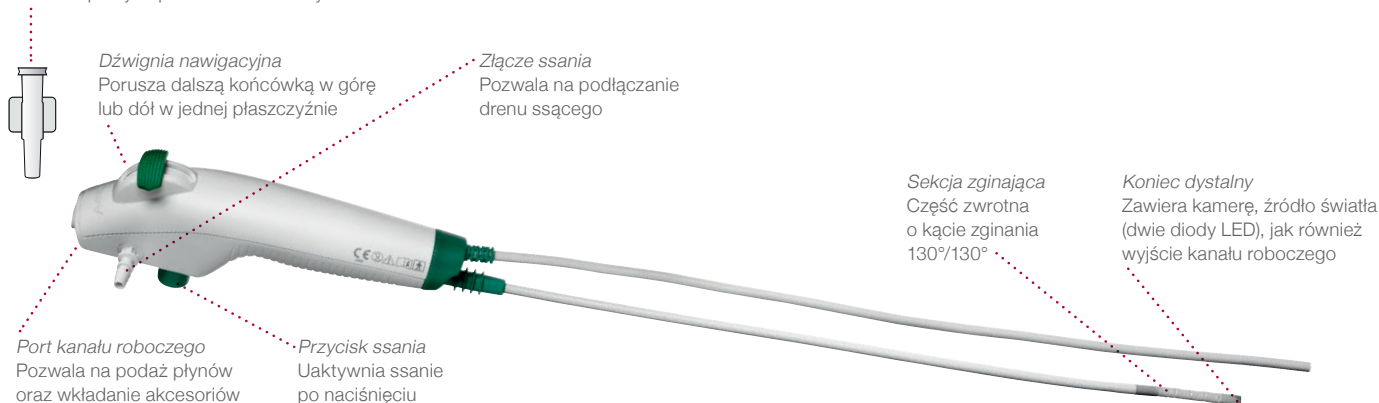
aScope 4 RhinoLaryngo Intervention jest zawsze wygodny do trzymania w dłoni dzięki swojej lekkiej i ergonomicznej konstrukcji.

## Dane do zamówienia\*

Numer artykułu	Ilość
512001000 - aScope 4 RhinoLaryngo Intervention	5

### Prowadnik

by ułatwić wprowadzenie strzykawek Luer Lock oraz miękkich akcesoriów endoskopowych przez kanał roboczy



\* aScope 4 RhinoLaryngo Intervention nie jest dostępny w sprzedaży we wszystkich krajach. Prosimy o kontakt z Twoim miejscowym przedstawicielem handlowym Ambu.



### Autoryzowany Dystrybutor w Polsce

**Biomeditek Sp. z o.o.**  
ul. Elewatorska 58, 15-620 Białystok  
tel.: 85 6645200, fax.: 85 6645266  
[www.biomeditek.pl](http://www.biomeditek.pl)

Zeskanuj kod QR  
i wejdź na  
[bmtmedical.pl](http://bmtmedical.pl)

