



Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo

Einweg-Effizienz
für Ihre endoskopischen Verfahren
in der HNO



Einweg. Garantierte Sicherheit

Unabhängig davon, ob Sie im ambulanten Bereich oder in klinischer Umgebung arbeiten – Zeit ist immer von wesentlicher Bedeutung.

Das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo ist stets verfügbar und einfach zu bedienen. Somit können Sie sich darauf konzentrieren, worauf es ankommt – auf Ihre Patienten.

Spüren Sie den Unterschied eines leichten, ergonomischen Designs

Ein Videoendoskop mit separatem Monitor fördert eine bessere Körperhaltung während der Untersuchung, im Vergleich zu traditionellen Fiberskopen. Egal, wie viele Eingriffe Sie täglich durchführen, dank seines geringen Gewichts ist das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo komfortabel zu halten und zu bedienen.

Eine unkomplizierte Endoskop-Lösung

Jederzeit ein neues, steriles und funktionsfähiges Endoskop für jeden Patienten. So eliminiert das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo kostenintensive und zeitaufwendige Arbeitsabläufe, die mit Mehrweg-Endoskopen einhergehen – bspw. Reparaturen und Aufbereitung.

Da es sich um ein Einweg-Produkt handelt, besteht kein Bedarf neue, komplizierte Arbeitsabläufe oder teures Equipment zu implementieren, um neuen Reinigungsvorschriften gerecht zu werden. Zudem bietet das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo durch klare Fixkosten pro Anwendung die Sicherheit einer vollständigen Kostentransparenz.



Hochqualitative Bildgebung und intuitives Design

Design, um Ihre Bedürfnisse bei nasopharyngoskopischen Untersuchungen abzudecken, lassen sich die Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Einweg-Videoendoskope an den Ambu® aView™ sowie Ambu® aView™ 2 Advance anschließen. Diese hochauflösenden externen Monitore ermöglichen nicht nur das gezielte Training, Wissensvermittlung und Einbezug des Patienten, sondern auch die Dokumentation und spätere Verwendung von Video- und Bildaufnahmen der Untersuchung.



Der kompakte Ambu aView ist ein tragbarer Touchscreen Monitor mit intuitiver Bedienoberfläche und einfacher Menüführung. Der Ambu aView 2 Advance bietet Ihnen zusätzlich die Vorteile einer Full-HD Auflösung, inklusive einer integrierten DICOM-Schnittstelle.

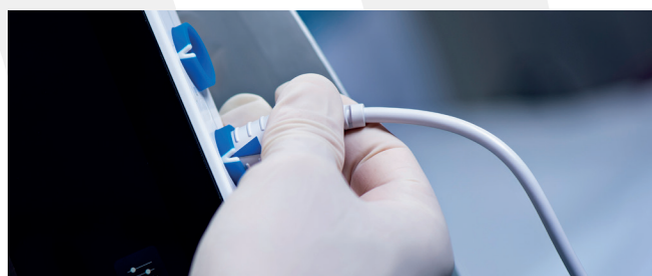
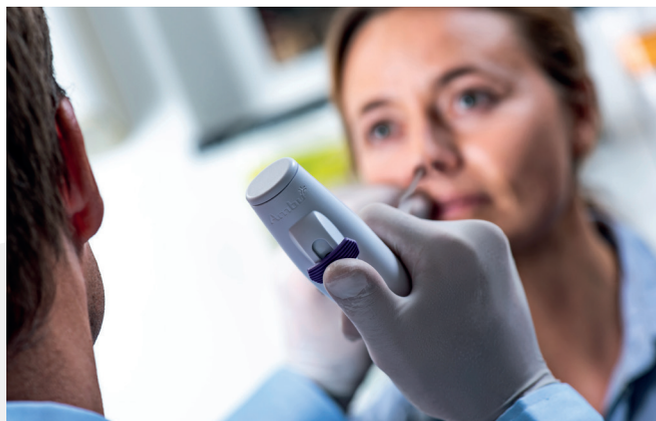
Beide Monitore sind optimal geeignet, um auch bei eingeschränkten Platzverhältnissen effizient arbeiten zu können. Das kompakte, portable Design passt sich Ihren Bedürfnissen im Alltag an und Sie können beide Geräte problemlos an einen Infusionsständer befestigen oder komfortabel ohne zusätzliche Hilfsmittel zum Einsatzort transportieren.

Die Ambu aView Plattform bietet Ihnen eine einfache Lösung, um Ihre Produktivität und Sicherheit in der HNO zu erhöhen.

Sind Sie bereit für die Einweg-Effizienz?

Einfache Verbindung für Ihre Dokumentation

Der Ambu aView 2 Advance Monitor bietet eine Vielzahl von Konnektivitätsoptionen zur Unterstützung der Dokumentation. So können Sie Bilder und Videos während des Verfahrens einfach aufzeichnen und diese dann problemlos in Ihre elektronische Patientenakte (ePA) übertragen.



3 einfache Schritte zur Dokumentation

1. **Stellen Sie eine Verbindung zum Krankenhausnetzwerk** via LAN oder WLAN her.
2. **Nehmen Sie Bilder oder Videos des Vorgangs auf**, indem Sie auf Aufnahme drücken.
3. **Senden Sie Ihre aufgezeichneten Bilddaten an das PACS**, um den Zugriff von der ePA aus zu ermöglichen.

Eine komplette Videoendoskopie-Lösung für die HNO

Das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Portfolio umfasst zwei flexible Einweg-Video-Rhinolaryngoskope.

Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo Slim

Das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Slim wurde speziell für die Anwendung in der HNO-Heilkunde entwickelt.

Der kleine Außendurchmesser von nur 3,0 mm trägt dazu bei, Unannehmlichkeiten für den Patienten während des Eingriffs zu minimieren. Die präzise Steuerung der Spitze und der 130° Biegewinkel, ermöglichen die reibungslose Navigation im oberen Atemweg.

Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo Intervention

Mit seinem 2,2 mm Arbeitskanal ist das Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Intervention für Eingriffe wie Biopsien, Entfernung von Fremdkörpern und Absaugungen perfekt geeignet.

Dieses Einweg-Endoskop bietet eine hochwertige Bildgebung und einfache Navigation.

Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Slim

Außendurchmesser: 3,0 mm
Arbeitskanal: -
Länge: 300 mm
Biegewinkel (nach oben/unten):
130°/130°



Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Intervention

Außendurchmesser: 5,0 mm
Arbeitskanal: 2,2 mm
Länge: 350 mm
Biegewinkel (nach oben/unten):
130°/130°



Artikelnummer	Bezeichnung	VE*
Ambu Visualisierungseinheiten		
405 002 000	Ambu aView Monitor	1
405 011 000	Ambu aView 2 Advance Monitor	1
Ambu aScope 4 RhinoLaryngo		
510 001 000	Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Slim 3,0	5
512 001 000	Ambu aScope 4 RhinoLaryngo Intervention 5,0/2,2	5

* Kleinste Versandeinheit

Einweg-Endoskope von Ambu:



CHEMOMEDICA

Medizintechnik und Arzneimittel Vertriebsges.m.b.H.

Chemomedica, 1016 Wien, Wipplingerstraße 19, Postfach 40
Telefon: +43 (1) 533 26 66 - 0 * Fax: +43 (1) 533 26 66 - 58
e-mail: office@chemomedica.at * Website: www.chemomedica.at