

Ambu® VivaSight™ 2 SLT

Ambu Endotrachealtuben der zweiten Generation für die Ein-Lungen-Ventilation

DATENBLATT

Der Ambu VivaSight 2 SLT ist ein steriler Endotrachealtubus mit integrierter Kamera, der für die einmalige Verwendung und folgende Anwendungen indiziert ist:

- Orale Intubationsverfahren
- Die allgemeine Untersuchung der Atemwege und zur Visualisierung während des Intubationseingriffs
- Temporäre künstliche Atemwege bei Erwachsenen, die eine mechanische Beatmung benötigen

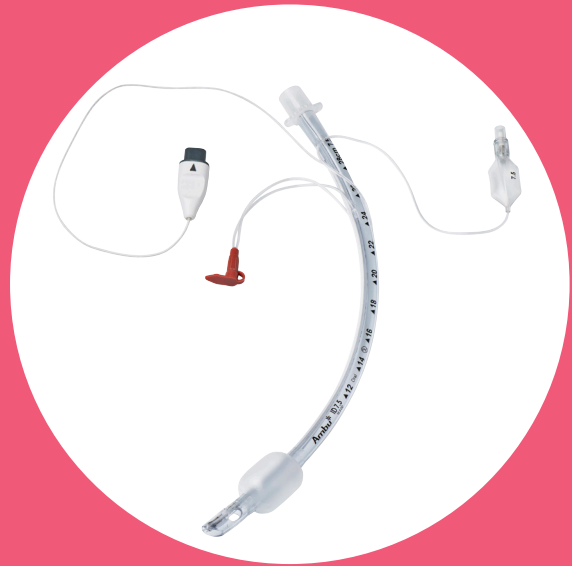
Kontinuierliche Überwachung während der Ein-Lungen-Ventilation

Durch die integrierte Kamera und die kontinuierliche Visualisierung bietet der Ambu VivaSight 2 SLT:

- Einfachere endotracheale Intubation
- Kontinuierliche Visualisierung der Position des Endobronchialblockers
- Ideal zur Überwachung der korrekten Tubusplatzierung
- Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich

Zu Ambus Visualisierungsportfolio für die Ein-Lungen-Ventilation gehören ebenfalls der Ambu® VivaSight™ 2 DLT und VivaSight™ 2 SLT mit integrierter Kamera, der Ambu® VivaSight™ Endobronchial Blocker Tubus, das Einweg-Bronchoskop Ambu® aScope™ 4 Broncho Slim und andere dünne Ambu Bronchoskope. Sowohl die Bronchoskope als auch Ambu® VivaSight™ 2 DLT und VivaSight™ 2 SLT sind mit der neuesten Generation der tragbaren Full-HD-Monitoren kompatibel, dem Ambu® aView™ 2 Advance.

Der Ambu VivaSight 2 SLT kann für eine hochwertige Bildgebung und Side-by-Side Ansicht mit dem Ambu Full-HD-Monitor aView 2 Advance verbunden werden.



WICHTIGSTE VORTEILE

Einfachere endotracheale Intubation

Kontinuierliche Visualisierung der Tubus- und Endobronchialblockerposition

Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich

Kompatibel mit Ambu® aView™ 2 Advance oder Ambu® aView™ Monitoren

Ambu

SPEZIFIKATIONEN

Ambu® VivaSight™ 2 SLT	SLT 7,0 mm	SLT 7,5 mm	SLT 8,0 mm
ID (mm – effektiv)	4,6	4,8	5,2
AD (mm)	10,0	10,5	11,0
Länge (±3 mm)	323	323	323

Allgemein

Verwendung: Nur für den Einmalgebrauch

Verpackung: Einzeln verpackt geliefert, mit ETO sterilisiert

Lagerzeit: 36 Monate

Lagerung: Bei Temperaturen zwischen 10 °C und 25 °C an einem trockenen und dunklen Ort lagern

Materialien

Tubus: PVC für den medizinischen Gebrauch; zusätzlicher Injektionsanschluss zum Abspülen der Kameraoptik

Cuff: PVC für den medizinischen Gebrauch, Niederdruck Cuff (High-Volume/Low-Pressure Cuff)

Tubushärte: 85 (Shore A)

Das Produkt enthält keine Phthalate

Kamera

Bildsensor: CMOS

Lichtquelle

LEDs: 2 weiße

BESTELLINFORMATIONEN

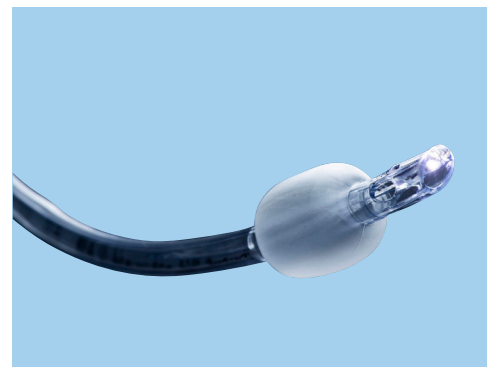
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Kits	Artikel-Nr.	Menge
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Kit - 7.0 mm (mit Adapterkabel)	412701000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Kit - 7.5 mm (mit Adapterkabel)	412751000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Kit - 8.0 mm (mit Adapterkabel)	412801000	5

Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kits	Artikel-Nr.	Menge
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 7.0 mm (mit Adapterkabel)	412709000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 7.5 mm (mit Adapterkabel)	412759000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 8.0 mm (mit Adapterkabel)	412809000	5

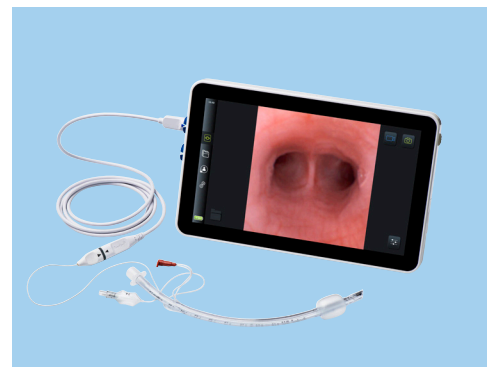
Monitore	Artikel-Nr.	Menge
Ambu® aView™ 2 Advance	405011000 EUA 1*	1
Ambu® aView™ 2 Advance	405011000 EUA 2**	1

* Konfiguration 1 ist Blau-Blau-Grau

** Konfiguration 2 ist Grün-Blau-Grau



Ambu® VivaSight™ 2 SLT



Ambu® VivaSight™ 2 SLT und
Ambu® aView™ 2 Advance Monitor

Ambu

Ambu GmbH
Steinkopfstraße 4
61231 Bad Nauheim
Deutschland
Tel. +49 6032 9250-0
ambu.de

■ Ambu A/S
Baltorpbakken 13
2750 Ballerup
Denmark
T +45 72 25 20 00
ambu.com

CE 2797