

DATENBLATT

Der Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus ist ein Einweg-Endobronchialblocker für die Ein-Lungen-Ventilation (ELV). Zur visuellen Führung und Positionierung kann der Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus mit dem Ambu VivaSight 2 SLT mit integrierter Kamera verwendet werden.

Der Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus beinhaltet einen sterilen, zur einmaligen Verwendung bestimmten „lenkbaren“ Ballonkatheter. Dieser wird unter Sicht in das entsprechende Bronchialsegment vorgeschoben, um distale Lungenabschnitte mittels Ballon zu verschließen.

Einfache und sichere Ein-Lungen-Ventilation

Die abgewinkelte distale Spitze des Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus kann ganz einfach positioniert werden und erleichtert so die Navigation in den Bronchien. In Kombination mit dem Ambu VivaSight 2 SLT wird eine kontinuierliche visuelle Überwachung während des gesamten Eingriffs gewährleistet. Somit können Fehlstellungen leicht erkannt und korrigiert werden.

Für die Ein-Lungen-Ventilation umfasst das Ambu-Visualisierungsportfolio auch den Ambu® VivaSight™ 2 DLT, einen Doppellumentubus mit integrierter Kamera, den Ambu® VivaSight™ 2 SLT, einen Endotrachealtubus mit integrierter Kamera sowie das Einweg-Bronchoskop Ambu® aScope™ 4 Broncho Slim.

Wenn der Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus zusammen mit dem Ambu VivaSight 2 SLT verwendet wird, können die Produkte an den Ambu® aView™ 2 Advance Monitor angeschlossen werden (Full-HD Monitor von Ambu für hochwertige Bildgebung und Side-by-Side Ansicht).

Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus



WICHTIGSTE VORTEILE

Kompatibel mit dem Ambu® VivaSight™ 2 SLT für ein umfassendes Lösungskonzept im Atemwegsmanagement während der ELV

Ambu

SPEZIFIKATIONEN

Ambu VivaSight Endobronchialblocker Tubus	Größe	Länge (+/-5mm)
412900000	9 Fr	695 mm

Allgemein: VivaSight Endobronchialblocker Tubus ist mit einem blauen Silikoncuff ausgestattet

Verwendung: Nur für den Einmalgebrauch. Bei ungeöffneter und intakter Verpackung ist das Produkt steril (ETO)

Verpackung: Einzeln verpackt geliefert

Lagerung: An trockenen, kühlen und dunklen Ort lagern

Lagerzeit: 5 Jahre.

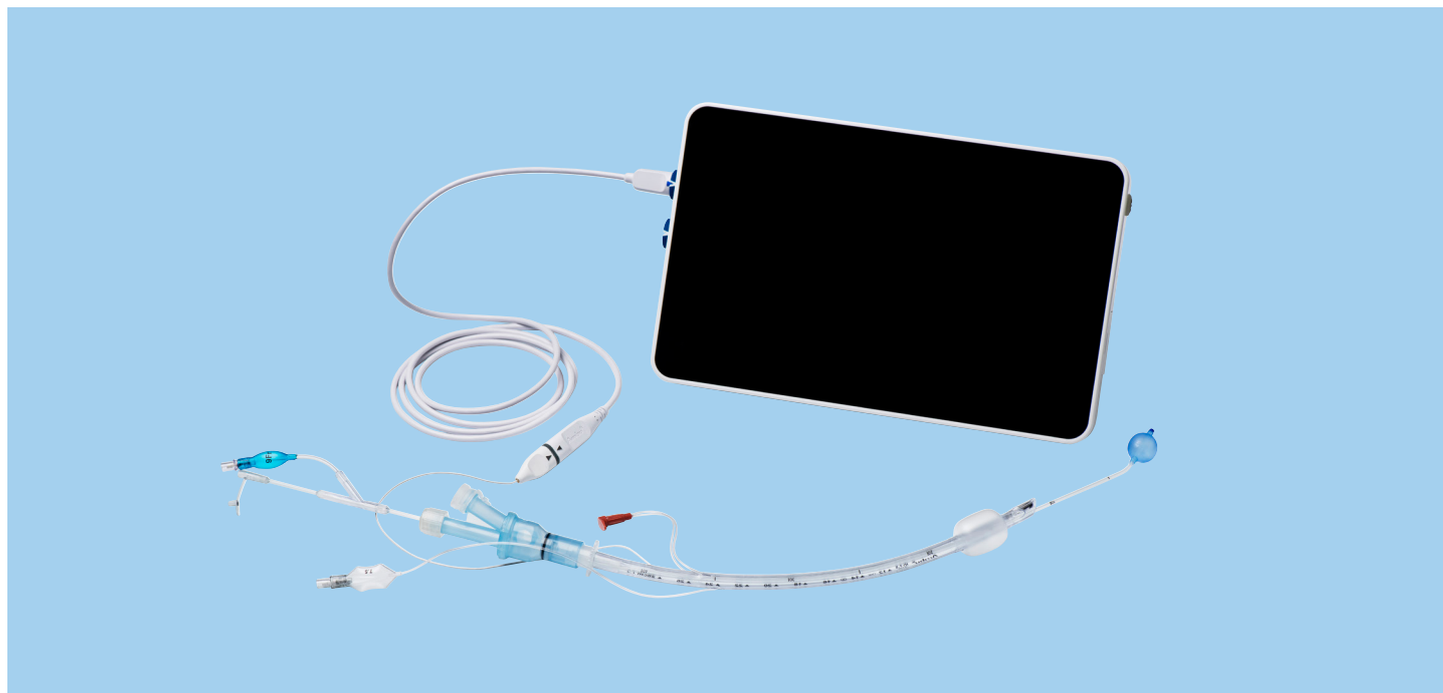
Das Produkt enthält keine Phthalate

BESTELLINFORMATIONEN

Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus	412900000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Sets	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Set - 7.0 mm (mit Adapterkabel)	412701000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Set - 7.5 mm (mit Adapterkabel)	412751000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT Set - 8.0 mm (mit Adapterkabel)	412801000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT mit Ambu® VivaSight™ Endobronchial Blocker Tubus	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 7,0 mm, 9 Fr (mit Adapterkabel)	412709000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 7,5 mm, 9 Fr (mit Adapterkabel)	412759000	5
Ambu® VivaSight™ 2 SLT + EBB Kit - 8,0 mm, 9 Fr (mit Adapterkabel)	412809000	5
Visualisierungseinheit	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
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 Endobronchialblocker Tubus, Ambu VivaSight 2 SLT und Ambu aView 2 Advance

Ambu

Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus wird hergestellt von:
Well Lead Medical Co., Ltd.
C-4 Jinhu Industrial Estate
Hualong, 511434 Panyu,
Guangzhou
People's Republic of China

EU-Importeur:
 **Ambu A/S**
 Baltorpbakken 13
 2750 Ballerup
 Denmark
 T +45 7225 2000
 ambu.com

Ambu GmbH
 Steinkopfstraße 4
 61231 Bad Nauheim
 Deutschland
 Tel. +49 (0) 60 32/92 50-0
 Fax +49 (0) 60 32/92 50-200
 ambu.de

