

## DATENBLATT

Der Ambu VivaSight 2 DLT ist ein steriler, doppellumiger Einweg-Endobronchialtubus indiziert zur Isolation des linken oder rechten Lungenflügels während der Ein-Lungen-Ventilation und dient zur Bestätigung der Platzierung und Neupositionierung des Tubus.

### Erhöhte Patientensicherheit durch kontinuierliche Visualisierung

Der Ambu VivaSight 2 DLT kann die Patientensicherheit erhöhen, da er es Ihnen ermöglicht, die Tubusplatzierung zu verfolgen sowie Fehlpositionierungen des Tubus zu erkennen und zu korrigieren.

### Verbessern Sie Ihren Arbeitsablauf

Die kontinuierliche Visualisierung kann sich positiv auf das Patientenmanagement und den Verfahrensablauf auswirken:

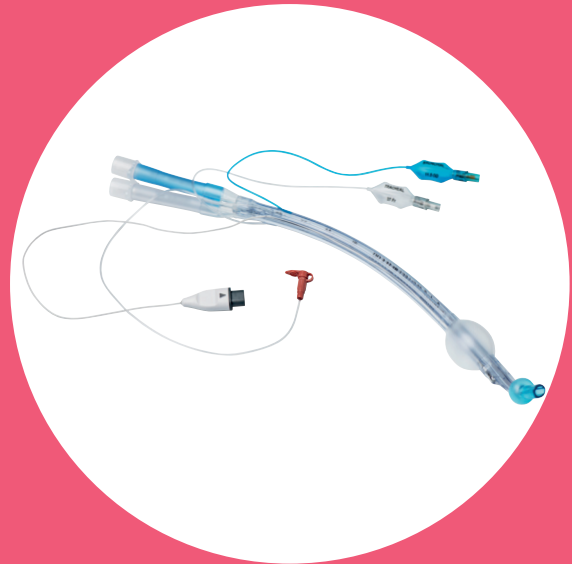
- Ermöglicht eine schnellere Intubation als konventionelle DLT.
- Erleichtert die korrekte Tubusplatzierung.
- Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich.
- Ermöglicht das sofortige Erkennen und Korrigieren einer Verlagerung des Tubus.

Das gesamte Ambu ELV-Portfolio umfasst den Ambu® VivaSight™ 2 DLT und Ambu® VivaSight™ 2 SLT\* mit integrierter Kamera, den Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus und das Einweg-Bronchoskop Ambu® aScope™ 4 Broncho Slim.

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

# Ambu® VivaSight™ 2 DLT

## Der Ambu Doppellumentubus der zweiten Generation für die Ein-Lungen-Ventilation (ELV)



### WICHTIGSTE VORTEILE

Erhöht die Patientensicherheit

Verbessert den Verfahrensablauf

Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich

Kompatibel mit Ambu® aView™ 2 Advance Monitor

# Ambu

## SPEZIFIKATIONEN

Ambu VivaSight 2 DLT	35 Fr Links	37 Fr Links	39 Fr Links	41 Fr Links
Größe	35 Fr	37 Fr	39 Fr	41 Fr
ID des Trachealtubus (mm - effektiv)	4,4	4,6	4,8	5,0
ID des Bronchealtubus (mm - effektiv)	4,4	4,6	4,8	5,0
AD (mm - bronchial)	10,5	11,0	11,5	12,0
Länge (+/-10 mm)	330	330	330	330

### 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 Spülen der Kameraoptik

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

**Tubushärte:** 85 (Shore A)

Das Produkt enthält keine Phthalate

### In dem Ambu VivaSight 2 DLT Kit enthalten

In dem Ambu VivaSight 2 DLT Kit enthalten	Anzahl
Ambu VivaSight 2 DLT mit Y-Konnektor	1
Ambu VivaSight 2 Adapterkabel	1
Ambu VivaSight Absaugkatheter, gebogen, 10 FR	2

### Kamera

**Bildsensor:** CMOS

### Lichtquelle

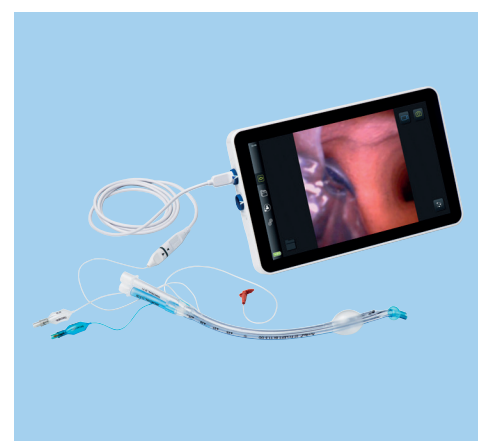
**LEDs:** 2 weiße

## BESTELLINFORMATIONEN

Ambu® VivaSight™ 2 DLT Sets	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 35 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412351000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 37 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412371000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 39 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412391000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 41 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412411000	5
Visualisierungseinheit	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® aView™ 2 Advance Monitor	405011000	1



Ambu VivaSight 2 DLT



Ambu VivaSight 2 DLT und Ambu aView 2 Advance Monitor

# Ambu

Ambu GmbH  
In der Hub 5  
61231 Bad Nauheim  
Deutschland  
Tel. +49 (0) 60 32/92 50-0  
Fax +49 (0) 60 32/92 50-200  
ambu.de

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

CE 2797