



King Vision® aBlade Videolaryngoskop

Wegweisend in der Visualisierung

Mobil. Erschwinglich. Robust.

King Vision® Videolaryngoskop

- Fortschrittliche Bildgebungstechnologie und beispielloses ergonomisches Design. Wegweisende Visualisierungsmöglichkeiten in Ihrer Hand.
- Einzigartige Flexibilität durch die Auswahl aus zwei Spatelformen – Standard und mit Führungskanal – je nach Anwendungstechnik und Komplexität des Atemweges. Wählen Sie die richtige Spatelform für Ihre Bedürfnisse aus.
- Das King Vision® Videolaryngoskop wurde für die indirekte Visualisierung der Stimmbänder entwickelt, wodurch die erforderliche Gewebemanipulation verringert und die Möglichkeit der Darstellung anteriorer Atemwege verbessert wird.

MOBIL

- Das King Vision® ist ein leichtes, batteriebetriebenes, wasserabweisendes und in sich geschlossenes System.
- Das King Vision® kann ca. 80 Minuten ununterbrochen eingesetzt werden, was ihm eine besondere Mobilität verleiht.
- Die Spatel sind einzeln verpackt. Bei den Spateln handelt es sich um Einwegprodukte, um Kreuzkontaminationen ausschließen zu können.
- Das King Vision® verfügt über ein TFT-LCD-Display mit hoher Intensität, das für ein klares Bild in einem Panoramabereich von 160° sorgt und auch in Ausbildungssituationen praktisch ist.

ERSCHWINGLICH

- Die aBlade Einweg-Spatel ermöglichen die ökonomische Verwendung des King Vision® Videolaryngoskops für alle Intubationen.
In Kombination mit der aBlade Konfiguration stehen nun moderne Visualisierungslösungen im OP uneingeschränkt zur Verfügung.
- Mit King Vision® können Sie die Patientenversorgung dank leistungsstarker Visualisierungsfähigkeiten bei jeder Intubation verbessern - und das zu einem erschwinglichen Preis.



**VOLLFARB
TFT-LCD-DISPLAY**
Nicht reflektierend

SCHUTZABDICHTUNG

ERGONOMISCHES DESIGN
Integrierter Spatel/Griff für
vollständige Kontrolle

aBlade EINWEG-SPATEL
Standard oder
mit Führungskanal

FÜHRUNGSKANAL
für einfache ET-Tubus Platzierung
und -Entfernung

ANTI-BESCHLAGBESCHICHTUNG
bei jedem Spatel



AUSGEZEICHNETE OPTIK



**Wiederverwendbar
Display und
Video-Adapter**



**aBlade Einweg-
Spatel mit
Führungskanal**



**aBlade Standard-
Einweg-Spatel**



ROBUST

- Konzipiert als Ihr primäres Instrument für alle Intubationen.
- Die Videoausgangsfunktion ist kompatibel mit einem externen Monitor oder Aufzeichnungsgeräten.
- Das wiederverwendbare King Vision Display und der Video-Adapter sind aus widerstandsfähigen Materialien gefertigt und für den routinemäßigen Einsatz bei allen Intubationen.

King Vision® wurde mit dem Ziel konzipiert, eine revolutionäre Serie von mobilen Hochleistungs-Videolaryngoskopen anzubieten. King Vision® kombiniert den Komfort eines robusten, wiederverwendbaren Videosystems mit einem kostengünstigen Einweg-Spatel für alle anspruchsvollen und routinemäßigen Intubationen.

Erfahren Sie mehr unter www.airwayelearning.com

OPTIMALE PATIENTENVERSORGUNG

Das King Vision® verfügt über ein ergonomisches Design, so dass nur ein minimales Anheben des Weichgewebes und eine geringe Kraftauswirkung auf die Zähne erforderlich sind.



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Wiederverwendbares Display / Video-Adapter				Einweg-Spatel	
Batterien	3 AAA (Alkaline empfohlen)	Videobildformat	4:3	Beschlagschutz	Beschichtung auf der distalen Linse
Nutzungsdauer Batterien	> 80 Min. (Batteriestatusanzeige leuchtet rot, wenn die Batterien gewechselt werden müssen.)	Bildwiederhol-frequenz	30 Bilder pro Sekunde	AP Spatelhöhe	13 mm (Standard); 18 mm (mit Führungskanal)
Computergesteuertes Leistungsmanagement-system	Automatische Verstärkung und Belichtungs-automatik	Videoauflösung	320 x 240 (QVGA)	Spatellänge	17 cm
Videoanschluss	RCA-Anschluss an den Monitor mit Kabel	Kamerachip	CMOS		
Videobildschirm	TFT LCD Display	Kameraauflö-sung	640 x 480 VGA	Spatelbreite	26 mm (Standard); 29 mm (mit Führungskanal); 16 mm an der distalen Spitze
Videobildschirm-größe	6,1 cm/2,4" diagonal	Lichtquelle	Weißer LED	Einwegmaterial	Polykarbonat/TPE
Material	Polykarbonat/ABS Antireflex-Beschichtung am Displayfenster			ET-Größe	6,0 mm – 8,0 mm (Spatel mit Führungskanal)

BESTELLINFORMATIONEN

Artikel-Nr.	Beschreibung	Verpackungseinheit
KVLABKIT3	King Vision aBlade Kit bestehend aus: 1 Display, 1 Video-Adapter, Etui, 3 AAA-Batterien, 4 aBlade Einweg-Spatel mit Führungskanal, 2 aBlade Standard-Einweg-Spatel	1
KVLAB3	King Vision aBlade Standard-Einweg-Spatel ohne Führungskanal, Größe 3	20
KVLAB3C	King Vision aBlade Einweg-Spatel mit Führungskanal, Größe 3	20
KVLVA34	King Vision Video-Adapter 3-4	1
KVIS01ADCASE	King Vision aBlade Etui	1
KVIS01	Wiederverwendbares Display	1
KVCABL	Maßgefertigtes Videoausgangskabel (2,75 m/9')	1

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

Hersteller
King Systems
 15011 Herriman Boulevard
 Noblesville, IN 46060
 Tel. +1 317 776 6823
 Fax +1 317 776 6827
www.kingsystems.com



Ambu
 Ideas that work for life

Die steigenden Anforderungen im Gesundheitswesen weltweit sind unser Antrieb, uns weiter auf die Entwicklung von Einwegprodukten zu konzentrieren.