

King Vision® aBlade™

Videolarinoscopio



Caratteristiche principali

Economico

- King Vision® aBlade è una risposta eccellente al problema della scarsa disponibilità di soluzioni avanzate di visualizzazione.
- King Vision® consente intubazioni a un costo conveniente.

Portatile

- King Vision® è leggero, compatto, impermeabile ed è alimentato a batteria. Può essere usato ininterrottamente per oltre 90 minuti, il che lo rende altamente portatile.
- Le lame aBlade sono confezionate singolarmente. Tutte le lame sono monouso, eliminando così il rischio di contaminazione crociata. King Vision® permette di scegliere tra due tipi di lama a seconda della tecnica di introduzione del tubo ET prescelta.

Durevole

- King Vision® e le lame aBlade sono progettati per essere gli strumenti di prima scelta per ogni tipo di intubazione.
- La funzionalità di uscita video è compatibile con monitor esterni e dispositivi di registrazione.
- Il display robusto, full colour e antiriflettente è in grado di resistere a ripetute procedure di pulizia. L'adattatore video di aBlade è anch'esso riutilizzabile.

Dati

- CND: Z12021004
- RDM (KVISO1): 818508
- RDM (KVLVA12): 1557845
- RDM (KVLVA34): 1255186
- RDM (KVLAB1 - KVLAB2 - KVLAB2C): 1557518
- RDM (KVLAB3 - KVLAB3C): 1255157
- RDM (KVLABKIT3): 2150864
- Classe dispositivo: I - non sterile

Videolarinoscopio King Vision® aBlade™

Prestazioni rivoluzionarie a portata di mano. Quando si tratta di visualizzare le vie aeree per intubazioni difficili o di routine, occorre uno strumento affidabile, sempre e comunque. King Vision® è progettato per la visualizzazione indiretta delle corde vocali, il che riduce al minimo la necessità di manipolare i tessuti e migliora la visibilità delle vie aeree anteriori. Prestazioni così affidabili sono una necessità, non un'opzione. King Vision® offre due tipi di lama, perché gli utenti possano scegliere la loro tecnica di introduzione del tubo preferita.

Gamma completa di misure aBlade

Il sistema King Vision aBlade offre una gamma completa di adattatori video e lame monouso per un vasto range di pazienti. Questo permette di avere una soluzione che include tutti i casi di intubazione dal neonato all'adulto, in sala operatoria, terapia intensiva e pronto soccorso.

La soluzione King Vision aBlade può essere implementata anche in ambiente preospedaliero per i servizi di pronto intervento.

Portatile

Il display King Vision® è leggero, compatto, impermeabile ed è alimentato a batteria.

Display riutilizzabile e adattatore video sono forniti confezionati in una custodia protettiva. Le lame aBlade sono confezionate singolarmente e rendono King Vision® davvero comodo da trasportare.

Economico

Le lame monouso ed economiche consentono a King Vision® di garantire un costo ridotto per gran parte dei tipi di intubazione. Questa caratteristica, associata a funzionalità di visualizzazione dalle elevate prestazioni, offre grande valore, oltre che fornire un'ottima assistenza ai pazienti. Le corde vocali sono visibili e permettono di confermare il posizionamento del tubo endotracheale. Inoltre, elimina il rischio delle intubazioni alla cieca.



**FULL-COLOUR
TFT LCD DISPLAY**
Antiriflettente

**GUARNIZIONE
PROTETTIVA**

DESIGN ERGONOMICO
Design lama/impugnatura integrate per un controllo completo

**LAME MONOUSO
INCANALATE E STANDARD**
per inserimenti guidati o liberi

CANALE GUIDA
per posizionare e rimuovere con facilità il tubo ET

**TRATTAMENTO ANTI
APPANNAMENTO**
in ogni lama

**OTTICA DI ALTA
QUALITÀ**

Età	Misura 1	Misura 2	Misura 3
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11+			

Guida alle misure:

Per i bambini più piccoli è consigliato utilizzare l'adattatore video mis. 1-2 e le lame associate:

- Lama aBlade misura 1 (Bambini <4 anni)*
- Lama aBlade misura 2+2C (Bambini 1-10 anni)*

Per i bambini più grandi e gli adulti è consigliato utilizzare l'adattatore video mis. 3-4 e le lame associate:

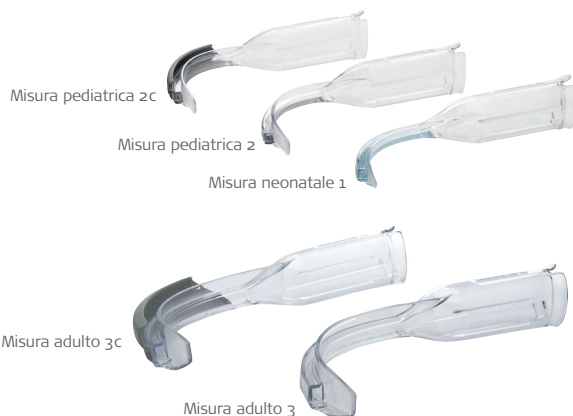
- Lama aBlade misura 3+3C (Bambini >5 anni e adulti)*

*Le misure sono basate sui seguenti parametri:

- dente-vallecola per le suddette età;
- suggerimenti riguardo la misura dei tubi ET;
- esperienze reali.

Un medico professionista valuterà paziente per paziente la misura più appropriata da utilizzare.

Misure aBlade



Specifiche per l'ordinazione

Cod. articolo	Descrizione	Quantità
KVLAB1	Lama aBlade standard, misura 1	20/CS
KVLAB2	Lama aBlade standard, misura 2	20/CS
KVLAB2C	Lama aBlade incanalata, misura 2C	20/CS
KVLAB3	Lama aBlade standard, misura 3	20/CS
KVLAB3C	Lama aBlade incanalata, misura 3C	20/CS
KVLVA12	Adattatore video aBlade 1-2	1/CS
KVLVA34	Adattatore video aBlade 3-4	1/CS
KVLABKIT3	Kit aBlade (1 Display, 1 Adattatore video, Custodia rigida, 3 Pile AAA, 4 lame incanalate e 2 standard mis. 3)	1/CS
KVIS01VA34	1 Display e 1 Adattatore video 3-4 in custodia rigida	1/CS
KVIS01ADCASE	Custodia rigida	1/CS
KVIS01	Display King Vision	1/CS

Materiali

Componente	Materiale
Lama	Policarbonato, TPE (elastomero termoplastico)
Adattatore video	Policarbonato/ABS, TPE (elastomero termoplastico)
Schermo	Rivestimento in policarbonato/ABS antiriflettente sullo schermo del display

Temperatura di conservazione: -20°C - +50°C

Società di vendita

Ambu S.r.l.
Via Paracelso 20
20864 Agrate Brianza MI
Italia
Tel. +39 039 6578100
Fax +39 039 6898177
www.ambu.it

Produttore

King Systems
15011 Herriman Boulevard
Noblesville, IN 46060
Tel. 317 776 6823
Tel. 800 642 5464
Fax 317 776 6827
www.Kingsystems.com

Distribuito da
Ambu

