



[Fiche technique]

## Laryngoscope fibre optique - coffret manche et 6 lames jetables

Réf. 291038

**Instrument médical servant à l'intubation trachéale.**

**Réduction du risque de blessures grâce à ses bords arrondis.**

**Manche en polycarbonate réutilisable.**

- Le laryngoscope est un dispositif médical utilisé lors des interventions nécessitant l'ouverture forcée de la partie buccale du larynx.
- Equipé d'une lumière pour examiner et effectuer un diagnostic local et interventions chirurgicales sur le larynx.
- Mallette composée de 2 parties :
  - Une lame permettant de dégager la langue, le palais mou et l'épiglotte. Équipé d'une lumière au bout.
  - Un manche pour manipuler l'instrument (contenant les batteries).
- Livré dans une mallette robuste à l'épreuve des chocs.
- Mallette permettant un transport et rangement simple du matériel.
- Mallette de secours contenant un manche plastique + 6 lames jetables : Miller 0,1,2 et Mac Intosh 2,3,4. et 1 poignée laryngoscopique avec ampoule.

## Informations complémentaires

Ne peut être utilisé que par du personnel médical habilité.

A utiliser dans les 5 ans suivant la date de fabrication pour de meilleures performances.

## Caractéristiques techniques

<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 28 x 26 x 4.5 cm
<b>Caractéristiques produit</b>	Ne peut être utilisé que par du personnel médical habilité. A utiliser dans les 5 ans suivant la date de fabrication pour de meilleures performances.
<b>Composition de l'ensemble</b>	1 manche 3 lames Macintosh (2-3-4) 3 Lames Miller (0-1-2) 1 mallette de transport
<b>Couleur</b>	Rouge
<b>Alimentation</b>	2 piles LR14, non incluses
<b>Stérile</b>	Non Stérile
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Polycarbonate
<b>Unité de vente</b>	A l'unité
<b>Poids</b>	1.55 kg
<b>Normes et Certification</b>	EN 1041:2008+A1:2013 EN ISO 15223-1:2016 EN ISO14971:2012 EN ISO13485:2016 EN ISO 7376:2009 EN ISO10993-1:2009/AC:2010 EN ISO10993-5:2009 ISO 10993-10:2010 EN 62366: 2008
<b>Instructions d'utilisation</b>	Installer une lame de taille appropriée Insérer le laryngoscope dans la bouche du patient Une fois l'examen terminé, jeter la lame dans une poubelle spécifique déchets médicaux étiquetés pour éviter l'infection
<b>Entretien</b>	Les lames sont jetables Le manche doit être nettoyé et désinfecté avant et après utilisation Conserver à l'abri du soleil et de la chaleur
<b>Classification</b>	Dispositif medical de classe 2a
<b>Partie du corps</b>	
<b>Code SH</b>	42021219
<b>Référence fabricant (MPN)</b>	34384