

Instructions pour l'utilisation et l'entretien des Lames et poignées de laryngoscope

MODE D'EMPLOI :

PRÉCAUTIONS :

- Ne pas laisser tomber les lames ou les plier indûment vers le guide de lumière, ce qui fracturerait les fibres de verre et réduirait le rendement lumineux.
- Ne jamais nettoyer le laryngoscope avec des ultrasons.
- Retirer les piles et la lame de la poignée avant de nettoyer, désinfecter ou stériliser le laryngoscope.
- Ne pas utiliser de laine d'acier ou de brosse métallique ; cela risque de rayer les fibres optiques et de réduire l'éclairage.
- Ne pas dépasser la température de 134OC/270OF et la pression de 28psi pendant la stérilisation à la vapeur.
- L'autoclavage flash et la stérilisation à l'air chaud ne sont pas recommandés.

PROCEDURE de Nettoyage:

Retirer les piles et la lame en suivant les étapes suivantes.

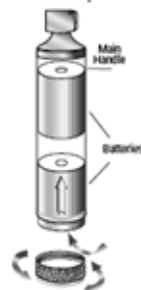


Fig 1

Le guide lumineux peut être retiré pour faciliter le processus de nettoyage en suivant les étapes suivantes

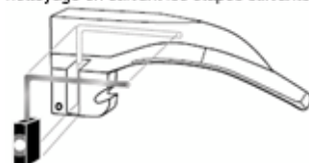


Fig 2

Immédiatement après utilisation, les lames et les poignées doivent être rincées à l'eau du robinet pour éliminer tout résidu. Plongez-les ensuite dans une solution détergente pendant 2 minutes. Les lames et les poignées doivent ensuite être frottées délicatement à l'aide d'une brosse à poils doux pendant l'immersion. Séchez tous les composants à l'aide d'un chiffon doux ou d'une serviette et réassemblez-les en procédant à l'inverse, en suivant la figure 1.

DESINFECTION/ Stérilisation:

• **Solution de Trempage à Froid:**

Les lames et les poignées sont compatibles avec la plupart des solutions de trempage à froid. Pour connaître le temps d'exposition recommandé et la force de la solution, suivez les directives du fabricant de la solution.

Nous recommandons d'immerger les lames et les poignées dans une solution activée de glutaraldéhyde à 2,4 % pendant 45 minutes à température ambiante. Veillez également à ce que l'embout soit fixé sur le manche. Rincez toutes les pièces deux fois dans de l'eau distillée stérile. Sécher avec un chiffon propre et doux et réassembler en appliquant le processus inverse des figures 1 et 2.

- **STÉRILISATION À LA VAPEUR (AUTOCLAVE)**

Après avoir nettoyé le laryngoscope selon la procédure décrite ci-dessus, retirez les piles de la poignée. Placez ensuite toutes les pièces dans l'autoclave en utilisant le plateau de transport. Réglez le cycle de l'autoclave conformément aux spécifications suivantes.

Temperature : 134°C/270°F
Durée du cycle: 30 Minutes
Temps de séchage: 6 minutes

**POSITION DE FONCTIONNEMENT
INSTALLATION DE LA BATTERIE :**

Observez attentivement la fig. 1 et suivez les étapes suivantes.

1. Dévisser l'embout de la poignée de la batterie dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
2. Installez deux piles alcalines de 1,5 volt en alignant l'extrémité positive vers le haut.
3. Refermez le capuchon en le vissant dans le sens des aiguilles d'une montre.

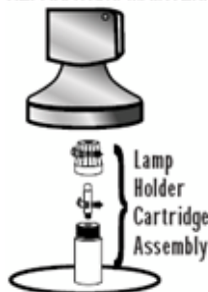
DEVASET, 655, Rue Pierre Simon Laplace, ZAC La Robole,
13290 Aix en Provence, France

ENGAGEMENT de la lame:



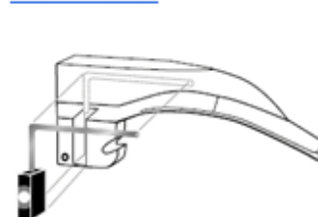
1. Engagez la fente de la lame dans le crochet de la poignée de la batterie et poussez la lame avec la main non dominante.
2. Appliquez une force suffisante vers le haut à l'aide de la main dominante.
3. Votre laryngoscope est maintenant prêt à l'emploi.
4. Appliquez la procédure inverse pour démonter la lame et la poignée.

REPARATION/ MAINTENANCE



1. Dévisser la tête de la batterie dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Avant de la retirer, laissez à la lampe le temps de refroidir.
2. Retirer la chambre de la lampe et le capuchon en les dévissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
3. Retirer la lampe en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
4. Remplacer la lampe par une nouvelle

REMPACEMENT:



1. Tenir la lame avec la main non dominante et localiser la vis de verrouillage selon le style de la lame, qui peut être latérale ou frontale.
2. Retirer la vis de blocage en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
3. Utiliser le pouce de la main dominante pour retirer la base amovible du guide-lumière de la partie inférieure de la lame.
4. Pour remplacer le guide de lumière, le tenir avec la main non dominante et le guide de lumière avec la main dominante.
5. Insérer l'extrémité distale du guide optique dans l'ouverture de la lame.
6. À l'extrémité, pousser le bloc en plastique du guide optique dans la partie du pied.
7. Après avoir fixé la vis de verrouillage, le remplacement a été effectué avec succès.

PIÈCES DE RECHANGE :

Pour profiter de la longue durée de vie de l'appareil, la société propose également des pièces de rechange/composants à tout moment.
- Lampes - Guides de lumière - Piles

GARANTIE/ SERVICES APRES-VENTE

L'unité de laryngoscope F/O complète ou les sous-parties fabriquées par Gobble Surgical sont garanties contre les défauts de conception et de matériaux, dans le cadre d'une utilisation normale et d'un entretien approprié. Cependant, si vous trouvez un appareil ou une pièce endommagée ou de qualité inférieure, il sera réparé ou remplacé gratuitement.

REMARQUE : La garantie ne s'applique pas si l'appareil n'est pas entretenu correctement selon les instructions d'utilisation.

Ref
DIADEV0013,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,
30,31,32,37

DEVASET, 655, Rue Pierre Simon Laplace, ZAC La Robole,
13290 Aix en Provence, France