



[Fiche technique]

## **Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène**

Réf. 321026 - 321029

### **Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène**

Masque de bouche à bouche avec entrée oxygène

## **Informations complémentaires**

Allie une valve unidirectionnelle de faible résistance à un filtre hydrophobe jetable 3M pour empêcher le passage de liquides et de sécrétions.

Bouffeur pré-gonflé pour faciliter l'application et offrir une parfaite étanchéité.

Peut être utilisé sur l'adulte, l'enfant et le nourrisson.

## Caractéristiques techniques

<b>Marque</b>	Laerdal
<b>Dimensions</b>	(Lxlxh) 13 x 11 x 4 cm
<b>Utilisation</b>	Réutilisable
<b>Stérile</b>	Non Stérile
<b>Conforme 10g</b>	Non
<b>Matière</b>	Masque PVC
<b>Poids</b>	110 g
<b>Livré avec</b>	1 paire de gants et 1 lingette désinfectante
<b>Instructions d'utilisation</b>	Vérifiez que le filtre est solidement fixé et appuyez sur le dôme. Fixez la valve unidirectionnelle sur le port du masque. Placer l'extrémité portant la mention « nez » sur le nez du patient. Assurez l'étanchéité comme indiqué. Soufflez doucement jusqu'à ce que la poitrine se soulève. Laissez le patient expirer.
<b>Entretien</b>	Valve et filtre à usage unique Lavez et frottez le masque dans de l'eau chaude savonneuse. Rincez-le à l'eau claire pendant au moins 1 minute. Immergez-le pendant 10 minutes dans une solution d'hypochlorite de sodium à 0,5 %. Rincez-le à l'eau courante pendant 3 minutes Laissez sécher complètement
<b>Classification</b>	Dispositif médical de Classe 1
<b>Partie du corps</b>	

## Références

- Réf. 321026** Masque pour réanimation avec étui rigide
- Réf. 321029** Masque pour réanimation avec pochette souple

## Photos



Masque de bouche à bouche  
avec entrée oxygène



Masque de bouche à bouche  
avec entrée oxygène