

## MASQUE BOUCHE À BOUCHE AVEC SOUPAPE

Référence : 8021

### Description :



- Masque bouche à bouche à usage unique, conçu pour la ventilation artificielle lors d'une réanimation de base.
- Équipé d'élastiques de fixation à passer derrière les oreilles pour maintenir le masque en place pendant l'insufflation.
- Valve anti-retour intégrée permettant une insufflation efficace sans retour de salive, de sang ou de sécrétions vers le sauveteur.
- Instructions d'utilisation imprimées directement sur le masque afin de guider les non-professionnels en situation d'urgence.
- Accessoire peu encombrant, à intégrer dans une trousse de secours, un sac d'intervention ou à compléter avec le porte-clé dédié.

### Caractéristiques techniques :

- **Type de produit** : masque bouche à bouche avec soupape et élastiques de fixation, à usage unique.
- **Système de protection** : valve anti-retour limitant le risque de contamination par la salive, le sang ou la peau.
- **Fixation** : élastiques auriculaires permettant de maintenir le masque en place pendant la ventilation.
- **Guidage utilisateur** : instructions d'utilisation imprimées sur le masque pour un usage intuitif.
- **Produit associé** : version masque bouche à bouche porte-clé (réf. 8021PC) pour port permanent sur soi.

### Déstockage

Nous tenons à vous informer que ce produit atteindra sa date limite de consommation en **Décembre 2026**. Nous vous recommandons de l'utiliser avant cette date pour garantir une efficacité optimale.

Profitez de cette occasion pour bénéficier d'un tarif avantageux sur ce produit !

## Masque bouche à bouche avec soupape : ventilation protégée en urgence

Masque de réanimation à usage unique avec élastiques de fixation et valve anti-retour, conçu pour pratiquer le bouche à bouche tout en limitant les risques de contamination entre le sauveteur et la victime.

- **Valve anti-retour sécurisée**

## MASQUE BOUCHE À BOUCHE AVEC SOUPAPE

Référence : 8021

- **Réduction des risques de contamination**
- **Élastiques de maintien aux oreilles**
- **Instructions imprimées sur le masque**
- **Format compact pour trousse de secours**

### Mode d'emploi :

- Sortir le masque bouche à bouche avec soupape de son emballage et repérer le côté à placer sur le visage de la victime.
- Positionner le film sur la bouche de la personne inanimée et placer l'embout dur entre ses dents.
- Passer les élastiques derrière les oreilles de la victime pour stabiliser le masque sur le visage.
- Pratiquer le bouche à bouche en soufflant par le trou central du film, en suivant les gestes de réanimation enseignés.
- Maintenir le masque en place jusqu'à la reprise d'une ventilation spontanée ou la prise en charge par les secours.

### Précautions d'utilisation :

- Réserver l'utilisation du masque aux situations d'arrêt ou de détresse respiratoire, en complément d'un appel immédiat aux secours.
- Utiliser le masque bouche à bouche avec soupape une seule fois, puis l'éliminer dans une poubelle adaptée après l'intervention.
- Éviter tout contact direct avec les liquides biologiques de la victime lors de la mise en place et du retrait du masque.
- Conserver le masque dans un endroit propre, sec et facilement accessible (trousse de secours, véhicule, sac d'intervention).
- Se former aux gestes de premiers secours afin de maîtriser la ventilation artificielle et la réanimation cardio-pulmonaire.

## Un masque bouche à bouche indispensable dans une trousse de secours

Le **masque bouche à bouche avec soupape** est un équipement clé pour sécuriser la ventilation artificielle lors d'une réanimation. Sa valve anti-retour réduit les risques de contamination pour le sauveteur, tout en permettant une insufflation efficace. Compact et simple à utiliser, il trouve sa place dans les trousse de secours d'entreprise, les véhicules, les sacs d'intervention des secouristes, mais aussi dans les équipements des associations sportives et collectivités.

Grâce à ses élastiques de maintien et à ses instructions imprimées, ce masque de réanimation peut être utilisé aussi bien par des secouristes formés que par des intervenants occasionnels, en complément des formations aux gestes qui sauvent. Associé à un défibrillateur automatisé externe (DAE) et à un kit de premiers secours complet, il renforce votre dispositif de prise en charge des urgences vitales.