



### Insufflateur Ambu Mark IV Bavu réutilisable masque bourrelet gonflable

A double enveloppe pour la ventilation manuelle des patients adulte, enfant et bébé.

Concept innovant à double enveloppe (enveloppe intérieure et enveloppe extérieure) améliorant la prise en main pour l'utilisateur et assurant une limitation de la pression pour la sécurité du patient.

Ensemble entièrement autoclavable à 134°C (réservoir O<sub>2</sub> et masque compris).

Le ballon d'oxygène libère des concentrations allant jusqu'à 100 % d'oxygène.

Masque transparent pour un contrôle visuel du patient et de ses voies aériennes (couleur des lèvres, écoulements, vomissements,...).

Bourrelet gonflable (sans latex) permettant d'ajuster la pression du bourrelet pour une étanchéité maximale.

Poignée intégrée permettant des compressions régulières.

Système de valve patient à clapet unique pour une fonctionnalité exemplaire.

Le modèle bébé est fourni avec une valve munie d'une soupape de surpression qui se stop à 40cm H<sub>2</sub>O (tare).

Ballon: enveloppe interne et enveloppe externe en caoutchouc silicone.  
Totalement exempt de latex.  
Connecteur de 22 mm diam ISO.

**Ce dispositif médical peut être nettoyé et désinfecté au moyen d'une solution testée pour cet usage, tel que des lingettes type [WIP'ANIOS EXCEL](#) ou un spray nettoyant pré-désinfectant type [SURFA SAFE](#).**

#### **Modèle bébé:**

- Volume maxi par compression: environ 300 ml.
- Volume du ballon réservoir O<sub>2</sub> : 1500 ml.
- Raccord patient : 22 /15 mm (ISO).
- Raccord expiratoire (pour fixation de la valve PEP) : 30 mm mâle (spécifique Ambu).

#### **Modèle adulte:**

- Volume maxi par compression: environ 1300 ml.
- Volume du ballon réservoir O<sub>2</sub> : 1500 ml.
- Raccord patient : 22 /15 mm (ISO).
- Raccord expiratoire : 30 mm mâle (ISO).

**Mark IV bébé** pour la réanimation pulmonaire chez les nouveau-nés, bébés et enfants pesant jusqu'à 20 kg (jusqu'à 4-5 ans).

#### **2 modèles disponibles:**

- Version avec ballon réservoir O<sub>2</sub> fermé et masque transparent à bourrelet gonflable bleu taille 0.

- Version avec tuyau réservoir O<sub>2</sub> ouvert et masque transparent à bourrelet gonflable bleu taille 0.

**Mark IV adulte** pour la réanimation pulmonaire chez les adultes et enfants dont

le poids corporel est supérieur à 15 kg (à partir de 3 ans).  
Composé d'un ballon avec valve 1 clapet, masque transparent à bourrelet gonflable bleu Taille 5 et réservoir O<sub>2</sub>.

Dimensions modèle bébé (valve patient incluse): L 265 mm x Ø 85 mm.  
Poids de l'insufflateur avec valve patient (sans masque) : 190g.

Dimensions modèle adulte (valve patient incluse) : L 275 mm x Ø 135 mm.  
Poids de l'insufflateur avec valve patient (sans ballon réservoir ni masque) :  
Environ 415 g.

Conforme aux normes de sécurité EN ISO 10651-4.

Garantie : 2 ans.  
Matériel médical CE.

Retrouver notre gamme complète de masques: [à usage unique](#) ou [réutilisable](#).