



FICHE TECHNIQUE

Insufflateur AMBU OVAL PLUS SILICONE BAVU manuel réutilisable avec masque

Insufflateur réutilisable pour la ventilation manuelle des patients adulte en arrêt respiratoire.

Ballon Autoremplesseur à Valve Unidirectionnelle (BAVU) en silicone avec poignée de préhension permettant une prise en main confortable et sécurisé durant une ventilation prolongée.

Ensemble facile à démonter et remonter. Toutes les pièces sont autoclavables à 134°C (y compris le masque).

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

Nous vous proposons l'insufflateur OVAL PLUS SILICONE AMBU avec 2 versions de masque:

- Soit avec masque monobloc à bourrelet pré-gonflé en silicone.
- Soit avec masque à bourrelet gonflable bleu sans latex (valve de gonflage) qui permet de réajuster le gonflage du bourrelet si nécessaire.

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

Valve patient avec raccord tournant facilitant le positionnement de l'insufflateur sans interrompre la ventilation.

- Ballon à oxygène en caoutchouc silicone.
- Sans latex.
- Volume du ballon réservoir O₂ : 1500 ml.
- Volume de l'insufflation : 1475 ml.
- Volume maximum par compression : à une main 700 ml ; à deux mains 1100 ml.
- Valve de surpression: 4,0 kPa (40 cm H₂O).
- Raccord patient : externe 22 mm mâle (ISO 5356-1) ; interne 15 mm femelle (ISO 5356-1).
- Raccord expiratoire (pour fixation de la valve PEP) : 30 mm mâle (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](#).

L'insufflateur OVAL PLUS SILICONE est disponible avec 1 masque adulte monobloc à bourrelet pré-gonflé en silicone ou avec un masque adulte à bourrelet gonflable bleu sans latex selon le modèle.

Modèle pédiatrique et nourrisson également disponible sur demande.

Dimensions: L291 x Ø128 mm.

Poids total (ballon O₂ et masque) : 405 g.

L'insufflateur OVAL PLUS SILICONE est composé d'un ballon à oxygène, d'un réservoir à oxygène, d'une valve patient 1 clapet, d'un masque à bourrelet pré-gonflé ou gonflable (selon modèle).

Conforme aux normes de sécurité EN ISO 10651-4.

Garantie : 2 ans.

Matières premières CE



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