

## Insufflateur Bavu Ambu SPUR II - Usage unique



L'insufflateur Bavu Ambu SPUR II est conçu pour **offrir aux utilisateurs un retour tactile et visuel exceptionnel pendant la réanimation**. Sa conception réduit la fatigue durant la ventilation manuelle. **Conception en SEBS, matériau entièrement biodégradable**. Livré sous emballage plastique avec tuyau de raccordement. offre aux utilisateurs un retour tactile et visuel exceptionnel pendant la réanimation. Son **ergonomie garantit un volume de compression optimal avec une résistance mécanique minimale**.

Référence 320210

### Attributs du produit :

Insufflateurs Monopatient Ambu Spur II:  
Insufflateur Adulte + masque Adulte / Medium,  
Insufflateur Enfant + Masque Taille 1,  
Insufflateur Bébé + masque Taille 00

### Description du produit :

#### Contenu de l'insufflateur Bavu Ambu Spur II - Usage unique

- Livré dans un sachet plastique individuel et refermable avec code couleur.
- Un masque et un **tuyau de raccordement** de l'insufflateur au détendeur d'oxygène.

#### Descriptif et caractéristiques de l'insufflateur Bavu Ambu Spur II - Usage unique

- Le réservoir d'oxygène autorise une ventilation à 100 % d'oxygène.
- Le fonctionnement de la valve d'admission permet une visualisation du flux d'oxygène lorsque le réservoir se remplit et se vide.
- Ambu SPUR II offre aux utilisateurs un retour tactile et visuel exceptionnel pendant la réanimation. - Sa nouvelle ergonomie garantit un volume de compression optimal avec une résistance mécanique minimale.
- Sa poignée intégrée permet de ventiler le patient avec une seule main si nécessaire.
- Tous les Ambu SPUR II disposent du système Mediport qui permet, grâce à une seringue, une injection directe dans la sonde endotrachéale.
- Les modèles pédiatriques et bébés sont équipés d'une valve de surpression blocable conformément à la réglementation.
- Le tuyau réservoir d'oxygène du modèle bébé offre la possibilité de diriger l'oxygène vers le nez et la bouche du nouveau-né en utilisant le flux au cours de la respiration spontanée.
- Le réservoir d'oxygène entraîne une **économie optimale d'oxygène et une ventilation à 100 %** lorsque le débit d'oxygène est égal à la ventilation / minute.
- Ambu SPUR II est conçu en SEBS, matériau entièrement biodégradable

Insufflateur Bavu de **différentes tailles**:- Adulte livré avec masque Adulte / Médium - Réf 320210- Enfant livré avec masque T:1 Réf 320220- Bébé livré avec masque T:00 Réf 320230

**Normes - Classification - Mentions obligatoires**

**Désignation:** Insufflateurs Ambu® SPUR® II

**Utilisation et instructions:** Lire la notice éventuelle avant utilisation - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute.

**Fabricant:** Ambu A/S

**Classe du dispositif médical:** IIa, non stérile

**Normes applicables au dispositif médical:** Directive 93/42 CE pour les dispositifs médicaux