



[Fiche technique]

Insufflateur réutilisable LSR LAERDAL

Réf. 327025 - 327015 - 327005

Ergonomiques, excellente durée de vie.

En silicone et polysulfone transparent (sans latex).

Autoclavable à 134°C.

Valve patient unidirectionnelle et anti-retour.

Valve d'admission avec réserve intégrée permettant l'administration efficace de l'oxygène et un nettoyage plus aisé.

connecteur pivotant permet la ventilation dans diverses positions.

Très bonne ré-expansion de l'insufflateur pour un bon dosage des insufflations.

Modèles enfant et nourrisson : avec valve de surpression.

Informations complémentaires

Masques avec coque amovible pour les insufflateurs adultes et enfants.

Bonne résistance aux températures extrêmes.

Caractéristiques techniques

Marque	Laerdal
Utilisation	Réutilisable
Volume	Ballons : adulte de 1600 ml, enfant de 500 ml et nourrisson de 240 ml
Matière	Silicone et polysulfone transparent (sans latex)
Livré avec	Masques pour insufflateurs pour l'ensemble des tailles
Entretien	Nettoyage, décontamination et stérilisation : selon protocoles en vigueur.
Classification	Dispositif médical de Classe 2a
Accessoires et Consommables	Réf. 327105 - Masque silicone réutilisable pour insufflateur réutilisable Laerdal - T0-1 nourrisson Réf. 327115 - Masque silicone réutilisable pour insufflateur réutilisable Laerdal - T3-4 enfant Réf. 327125 - Masque silicone réutilisable pour insufflateur réutilisable Laerdal - T4-5 adulte

Références

Réf. 327005	Insufflateur réutilisable LSR LAERDAL - Prématuré et nourrisson + Masque T0-1
Réf. 327015	Insufflateur réutilisable LSR LAERDAL - Enfant + Masque T3-4
Réf. 327025	Insufflateur réutilisable LSR LAERDAL Laerdal - Adulte + Masque T4-5