

## STETHOSCOPE SPENGLER MAGISTER NEONATAL DOUBLE PAVILLON BORDEAUX

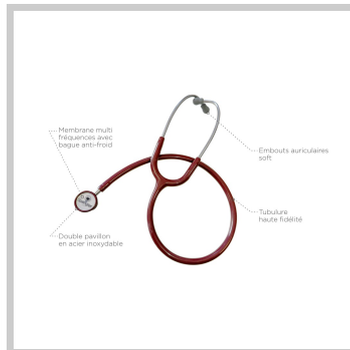
Ref. 507219



CE

DISPOSITIF MEDICAL  
CLASSE  
**I**  
MEDICAL DEVICE

GARANTIE  
5 ANS  
**5**  
5 YEARS  
GUARANTEE



07/10/2025 23:46:20 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

# STETHOSCOPE SPENGLER MAGISTER NEONATAL DOUBLE PAVILLON BORDEAUX

Ref. 507219

**MAGISTER NEONATAL** : précision et confort dès les premiers battements

## Description

Le Magister Néonatal double pavillon de Spengler est spécialement conçu pour l'auscultation des nouveau-nés. Sa conception en acier inoxydable garantit une acoustique de haute qualité, tandis que ses bagues anti-froid assurent un confort optimal pour les tout-petits. Avec sa membrane flottante, il permet une écoute fine des basses et hautes fréquences en fonction de la pression exercée. Compact, léger et ergonomique, il est l'allié idéal des professionnels de santé en néonatalogie.

### Caractéristiques principales :

- **Pavillon** : acier inoxydable, double pavillon (grand côté 28 mm / petit côté 16 mm)
- **Membrane flottante** : résine epoxy fibre de verre (grand côté 28 mm)
- **Bagues anti-froid** : PVC, pour un contact doux
- **Tubulure** : PVC, longueur 61 cm
- **Lyre** : Acier inoxydable
- **Dimensions** : longueur totale 76 cm, poids total 112g (pavillon seul : 35g)
- **Conformité** : marquage CE, dispositif médical de classe I (Règlement Européen 2017/745)
- **Garantie Spengler** : 5 ans (hors pièces d'usure comme embouts, membrane et bagues)

# STETHOSCOPE SPENGLER MAGISTER NEONATAL DOUBLE PAVILLON BORDEAUX

Ref. 507219

## Caractéristiques

Marquage CE	CE	Dispositif Médical	Classe I
Code barre	3700446042325	Code douanier	90181990
Garantie (mois)	60		

### MESURES

Unité emballée / Largeur (cm)	16	Unité emballée / Hauteur (cm)	4
Unité emballée / Longueur (cm)	32	Unité nue / Longueur (cm)	76
Unité emballée / Poids (kg)	0.25		

### CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES

Température mini	-10	Température maxi	40
Humidité mini	NA	Humidité maxi	95

### AUTRES CARACTÉRISTIQUES

📅 07/10/2025 23:46:20 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.