

# STÉTHOSCOPE SPENGLER DUAL PULSE DOUBLE PAVILLON



Réf. 507400 507421 507424 507430 507423 507428 507422



# STÉTHOSCOPE SPENGLER DUAL PULSE DOUBLE PAVILLON



Réf. 507400 507421 507424 507430 507423 507428 507422

## Le stéthoscope pour la prise de tension au quotidien

Le stéthoscope PULSE est un instrument pour le diagnostic et la prise de tension au quotidien.

- Double pavillon en alliage d'aluminium
- Tubulure simple avec conduit haute performance
- Membrane haute résolution en résine époxy
- Lyre en laiton, légère, orientée à l'anatomie auriculaire
- Bague antifroid et embouts auriculaires confortables assortis à la couleur de la tubulure

De couleur noire

| CARACTERISTIQUES                     |           |                                 |               |
|--------------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|
| Dispositif médical :                 | Oui       | Classe I                        |               |
| Marquage :                           | CE        | Code barres :                   | 3700446009199 |
| Garantie (mois) :                    | 36        | Code douanier :                 | 90181990      |
| Stérile :                            | Non       |                                 |               |
| MESURES                              | Unité nue | Unité emballée                  |               |
| Largeur unitaire (cm) :              |           | Largeur conditionnement (cm) :  |               |
| Longueur unitaire (cm) :             |           | Longueur conditionnement (cm) : |               |
| Hauteur unitaire (cm) :              |           | Hauteur conditionnement (cm) :  |               |
| Poids unitaire (kg) :                |           | Poids conditionnement (kg) :    | 0,237         |
| CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES : |           |                                 |               |
| Température mini :                   | (N/A)     | Température maxi :              | (N/A)         |
| Humidité mini :                      | (N/A)     | Humidité maxi :                 | (N/A)         |

