

Stéthoscopes CARDIO PRESTIGE® - Réf. 60570



Présentation produit

- La qualité acoustique «Haute Fidélité» Spengler offre une sensibilité acoustique d'exception pour cardiologues et pneumologues.
- Tous les pavillons des stéthoscopes de conception Spengler sont équipés d'une membrane acoustique technique en résine époxy "haute résolution" d'une très grande sensibilité pour capter fidèlement et amplifier sans les déformer les sons physiologiques tant en basses qu'en hautes fréquences.
- Les modèles Magister®, Cardio Sonic® et Cardio Prestige® sont équipés de membranes techniques multi fréquences en résine époxy.
- L'isolation du ressort de lyre interne est conçue pour ne pas perturber la propagation des ondes sonores.
- Les modèles Cardio Sonic® et Cardio Prestige® sont équipés d'un tube double conduit, assurant une écoute en "stéréophonie" de très haute qualité.
- Spengler vous propose une gamme complète de stéthoscopes, du modèle "cardiologie" au modèle "paramédical" couvrant tous les besoins et toutes les étapes de l'auscultation (cœur, vaisseaux, poumons, abdomen et articulations).

Description produit

Récepteur double pavillon :

4 en 1 pour une auscultation complète. En acier inoxydable poli. Le récepteur amplifie les sons sans les déformer. Conçu pour l'auscultation spécialisée.

1. Double pavillon pivotant :

Grand pavillon adulte et petit pavillon pédiatrique équipés d'une membrane multi fréquences : amplifie, sans les déformer, les sons cardiaques et pulmonaires chez l'adulte et chez l'enfant.

Conseils d'utilisation : exercer une forte pression sur la peau pour écouter les sons de hautes fréquences (pulmonaires et articulaires).
Poser simplement le pavillon sur la peau pour écouter les sons de basses fréquences (vasculaires et cardiaques).

Grand et petit pavillons cloche : écoute des sons cardiaques et vasculaires chez l'adulte et chez l'enfant.

Bague clipsée anti-froid : pour le bien-être du patient et un examen en toute sérénité.

2. Lyre orientée :

prête à l'utilisation, orientation adaptée à l'angle d'écoute. Confort et écoute optimale.

3. Embouts auriculaires souples à vis :

en TPE (Thermo Plastique Elastomère). Couleur assortie au tube. Grand confort et parfaite étanchéité acoustique. L'écoute n'est pas perturbée par les bruits environnants.

4. Tube double conduit :

en PVC. Couleur : noir. Excellente transmission et restitution acoustique. Aucun bruit parasite. Les sons physiologiques sont distribués aux deux oreilles du spécialiste, en stéréophonie.

5. Ressort de lyre intégré :

le ressort est isolé du circuit de propagation des ondes sonores. L'uniformité de la courbe de réponse est préservée et les sons restitués fidèlement.

Les caractéristiques techniques

Récepteur

- Matière : en acier inoxydable.
- Dimensions : - Grand pavillon : Ø 44,3 mm,
- Petit pavillon : Ø 34,8 mm,
- Grande cloche : Ø 32,9 mm,
- Petite cloche : Ø 28 mm.

- Poids : 115 g.

Membrane

- Matière : résine époxy multi fréquences.
- Dimensions du modèle adulte Ø 44,3 mm, modèle pédiatrique Ø 34,8 mm.

Les caractéristiques techniques (suite)

Bague clipsée

- Matière : PVC.
- Dimensions : - Grand pavillon : Ø 48 mm,
- Petit pavillon : Ø 38,2 mm,
- Grande cloche : Ø 36 mm,
- Petite cloche : Ø 30 mm.
- Poids : 115 g.

Lyre

- Embouts auriculaires : TPE souple sans latex, assortis à la couleur du tube.
- Branches : en acier inoxydable, orientées.
- Tube double conduits : PVC monobloc résistant à l'ozone et aux U.V.
Dimensions : longueur env. 530 mm, diamètre externe 10 mm, diamètre interne 2 x 5 mm.
Couleur : noir.
- Ressort de lyre interne : en acier à élasticité contrôlée.

Accessoires

- Accessoires fournis : - 1 paire d'embouts auriculaires à vis souples en TPE (petite taille) assortis à la couleur du tube,
- 1 paire d'embouts auriculaires à vis de couleur blanche en PVC,
- Etiquette porte-nom,
- Pochette souple de rangement.
- Pièces de rechange : - Paire d'embouts auriculaires à vis souples noirs,
- Bague anti-froid noire ou grise,
- Membranes multi fréquences adulte et pédiatrique.

Longueur totale : 710 mm.

Dimensions (boîte) : L 373 x l 179 x H 49 mm.

Poids total (boîte) : 562 g.

Garantie SPENGLER (dans les conditions normales) : - Récepteur et lyre : 7 ans.
- Embouts auriculaires, membrane et bagues anti-froid : 1 an.

Garantie légale : à vie contre tout défaut et vice de fabrication caché.

La qualité Spengler

- Assurance qualité : Fabrication française certifiée ISO 9001 : 2008, ISO 13485 : 2004.
- Marquage CE : Directive européenne CEE 93/42 et sa modification 2007/47/CEE : stéthoscopes : classe I.
Les stéthoscopes Spengler répondent aux exigences essentielles de sécurité, santé, hygiène et protection de l'environnement.
- Service après-vente : Spengler assure la maintenance et la réparation et forme ses distributeurs agréés à ces services.

Garantie :

Garantie légale (art. 1641 et 1648 du Code Civil) : les stéthoscopes Spengler sont garantis à vie contre tout défaut et vice de fabrication cachés à partir de la date d'achat.

Garantie Spengler de 7 ans du stéthoscope Cardio Prestige® (dans les conditions normales d'utilisation) : remise en état ou remplacement gratuit des pièces reconnues défectueuses (vice de fonctionnement provenant d'un défaut de matière, de fabrication ou de conception) par notre service après-vente. Les pièces d'usure (embouts auriculaires, membranes et bagues anti-froid) sont garanties 1 an.

La garantie ne couvre pas les défauts d'entretien de la part de l'utilisateur.