



Stéthoscope double pavillon adulte, coloris rouge

7,50 € HT

Référence : CM43.655.40

Description

Stéthoscope double pavillon Adulte, rouge

Instrument acoustique indispensable destiné à l'auscultation des patients, le stéthoscope transmet les bruits internes du corps humain à celui qui les écoute.

Modèle d'entrée de gamme, par sa fiabilité et son petit prix, le stéthoscope double pavillon s'utilise aussi bien pour l'auscultation que la prise de tension (associé au tensiomètre brassard) des adultes. Son double pavillon assure l'écoute des sons en basse tout comme en haute fréquence. Léger et peu encombrant, il s'emporte partout.

Simple et très facile d'utilisation

Le stéthoscope double pavillon est doté d'un récepteur double en Alu (pavillon), d'une tubulure (sans latex, de couleur rouge) et d'une lyre en laiton chromé (équipé d'embouts auriculaires). Livré démonté, il suffit d'assembler ses éléments et le stéthoscope est aussitôt fonctionnel !

Plusieurs coloris disponibles :

Également disponible en rouge, gris, bleu et vert - nous consulter

Utilisation aisée

Utilisé pour les examens médicaux : Mettre les embouts auriculaires dans les oreilles et apposer la membrane sur la partie à écouter.

Une simple rotation de la tête du stéthoscope permet d'écouter les basses fréquences (avec la plus petite face) et les hautes fréquences (avec la plus large - diamètre 37 mm). La tête du stéthoscope est dotée d'une bague anti-froid.

Nettoyage facilité :



Après chaque utilisation désinfecter la partie mis en contact avec le patient. Vérifier si l'orifice des embouts auriculaires, dévissables, est propre et bien libre de tout bouchage. Les autres parties peuvent être nettoyées avec un chiffon imbibé d'alcool ou à l'eau savonneuse. Ne jamais immerger le stéthoscope dans une solution ou solvant chimique attaquant le PE et PV.

Caractéristiques techniques :

Pavillon : double

Dimensions : 600 x 9 x 21 mm

Diamètre tête : 37 et 26 mm

Épaisseur du caoutchouc : 2 mm (Ne contient pas de Latex)

Poids : 84 gr

Élasticité : 5%

Coloris : rouge

Résistance températures : -10 à 40° C

Garantie : 1 an

Livré démonté

Classement du Dispositif : Classe 1

Marquage CE