



Nouveau : Stéthoscope Littmann - Cardiology IV - Édition limitée - Couleur Rouge fumé

Précision acoustique et technologie innovante. Pour un diagnostic approfondi chez l'enfant et l'adulte, dans les situations critiques et les environnements difficiles.

Le stéthoscope Littmann Cardiology IV présente une haute performance acoustique indispensable à l'exigence des diagnostics approfondis chez le patient adulte ou enfant.

Sa technologie de pointe capte, avec précision, les sons les plus subtils, y compris dans les situations les plus difficiles (urgences, soins intensifs). Les hautes et basses fréquences inférieures à 120 Hz s'entendent en ajustant la pression.

Le côté pédiatrique du pavillon double-face se convertit en cloche traditionnelle, en remplaçant la membrane par une bague anti-froid.

Dispositif médical CE, Classe IIa - Directive 93/42/CEE.

Livraison sous 2 semaines, sous réserve de disponibilité.

- Tubulure à double conduit qui réduit les bruits de frottements

- Membrane double fréquence en une seule pièce, avec une surface lisse, sans aspérités.
- Elle se fixe et se retire pour faciliter le nettoyage et éviter l'accumulation d'impuretés
- Double pavillon polyvalent : côté pédiatrique et côté adulte
- Le côté pédiatrique se convertit en cloche traditionnelle
- Embouts auriculaires clipsés, souples et étanches, pour une meilleure isolation de l'acoustique
- Bague anti-froid pour le pavillon pédiatrique
- Construction ergonomique de haute qualité : la taille du pavillon est supérieure de 40% et cloche 60% plus profonde que le Littman Classic III

Caractéristiques techniques :

- Longueur : 69 cm
- Poids du pavillon : 87 g
- Poids total : 177 g
- Puissance acoustique : 9
- Diamètre de la membrane pour enfants : 33 mm
- Diamètre de la membrane pour adultes : 43 mm
- Matériau de la membrane double fréquence : époxy et fibre de verre
- Matériau du double pavillon : acier inoxydable
- Matériau de la lyre et des embouts : aluminium anodisé
- Embouts souples 3.3 cm
- Tubulure double conduit

Coloris : Gris fumé

Livré avec :

- Embouts auriculaires
- Bague anti-froid
- Manuel d'utilisation

Conseils d'utilisation :

- Pour écouter les basses fréquences, exercer une faible pression sur le patient
- Pour écouter les hautes fréquences, exercer une pression ferme sur le patient
- Pour convertir en cloche ouverte traditionnelle, retirer la membrane du petit côté, puis installer la bague anti-froid sur la cloche ouverte.

Garantie : 7 ans

Fabriqué aux États-Unis

Robé Médical est distributeur certifié Littmann et à ce titre répond aux critères de qualité, service client et service après-vente de Littmann 3M.