

## Stéthoscope 3M Littmann Classic III



Ce stéthoscope double pavillon est reconnu pour ses performances **et sa fiabilité lors des auscultations générales**. Membrane double fréquence **et design amélioré qui facilite l'utilisation et le nettoyage**. Livré avec embouts auriculaires souples, bague anti-froid et notice d'utilisation. **Idéal pour les étudiants, sages-femmes, infirmières de pratiques avancées, kinésithérapeutes et paramédicaux.**

Référence 664040

### Attributs du produit :

Couleur: Noir, Bleu

### Description du produit :

#### Les atouts du Stéthoscope 3M Littmann Classic III

- Double pavillon équipé de membranes double fréquence de chaque côté, adulte et pédiatrique.
- Sa membrane double fréquence en une seule pièce est facile à fixer et à nettoyer grâce à sa surface lisse et sans aspérités.
- Le côté pédiatrique se transforme en cloche traditionnelle en remplaçant simplement la membrane par une bague anti-froid.
- Le petit côté (lorsque la cloche est couverte) est très utile pour les enfants, les patients minces, une auscultation de la carotide et autour des pansements.
- Le stéthoscope Classic III offre une grande sensibilité acoustique, gage de performances exceptionnelles. Il est également doté d'un double pavillon polyvalent équipé de membranes double fréquence.
- Le stéthoscope Classic III est utilisé par les étudiants en médecine et les professionnels de santé pour identifier, écouter et étudier les bruits cardiaques et pulmonaires ainsi que les autres sons corporels en vue de l'auscultation, de la surveillance et du diagnostic des patients.
- La membrane double fréquence, une invention de 3M, permet une écoute alternative des sons de hautes et de basses fréquences par simple pression sur le pavillon. Exercez une légère pression sur le pavillon pour entendre les sons de basses fréquences et une pression plus ferme pour les sons de hautes fréquences. Cette fonctionnalité permet au professionnel de santé de gagner du temps pour se concentrer sur son patient, tandis que la membrane anti-froid offre au patient le confort nécessaire.
- Pour plus de confort, la tension de la lyre peut être facilement ajustée à la taille de la tête, en resserrant ou en écartant ses branches.
- Les embouts auriculaires sont clipsés, souples et conformables aux oreilles de chacun pour une excellente étanchéité acoustique et un confort optimal. Ces embouts se clipsent fermement à l'extrémité des branches de la lyre et, par souci de sécurité, exigent un effort significatif pour être retirés.
- La tubulure nouvelle génération conserve sa forme et sa souplesse même après avoir été pliée dans une poche. Elle assure une plus longue durée de vie du stéthoscope en résistant mieux aux fluides cutanés et à l'alcool ainsi qu'aux taches. La tubulure nouvelle génération est fabriquée sans ajout de latex naturel, un atout de taille pour

les professionnels de santé et les patients sensibles. En outre, pour contribuer au respect de l'environnement et de la santé humaine, cette tubulure est fabriquée sans ajout de phtalate.

- Le stéthoscope Classic III est fabriqué selon des processus rigoureux et des contrôles à chaque étape pour offrir une qualité constante.

**- Il est fourni avec des embouts auriculaires souples de petite et grande tailles, une bague anti-froid et une notice d'utilisation.**

#### **Spécifications du Stéthoscope Littmann Classic II S.E Noir**

- Adaptateurs spéciaux: Non

- Couleur: Noir

- Couleur pavillon: En acier inoxydable

- Couleur tubulure: Noir

- Diamètre de la membrane: 4.4

- Longueur: 71 cm

- Lyre et embouts: alliage large de diamètre aérospatial / Aluminium anodisé

- Matériau de la membrane: Epoxy/Fibre de verre

- Poids net: 135 g

**Dispositifs médicaux destinés aux professionnels de santé et étudiants en médecine habilités à réaliser des diagnostics. Garantie: 5 Ans Normes - Classification - Mentions obligatoires**

**Désignation:** Stéthoscope de surveillance 3M™ Littmann® Classic III™

**Utilisation et instructions:** Lire attentivement la notice et les recommandations avant toute utilisation - **Onglet**

**DOCUMENTATION** - Consultez un médecin ou un professionnel de santé en cas de doute.

**Fabricant / Distributeur:** 3M Company / 3 M France

**Normes applicables au dispositif médical:** Dispositifs médicaux de classe I (stéthoscopes acoustiques) Ces dispositifs médicaux sont des produits de santé réglementés qui portent, au titre de cette réglementation, le marquage CE. **Classe du dispositif médical:** I