

FRANÇAIS

Pour une auscultation supérieure et précise.

Les stéthoscopes Elite[®] sont le fruit de recherches et d'essais approfondis. La conception soignée du tube, le poids et la taille précis du pavillon et les branches rotatives de la lyre s'associent pour faire des stéthoscopes Elite des instruments d'auscultation exceptionnels. Le test déterminant a été, bien sûr, effectué sur le patient.

Les stéthoscopes Elite vous permettent d'identifier les fréquences les plus basses que détecte l'oreille humaine, telles qu'un bruit de galop ou un roulement diastolique faibles, ainsi que les plus hautes fréquences du souffle diastolique aortique précoce faiblement perceptible.

Qui plus est, fort de cinquante ans d'expérience dans l'utilisation de stéthoscopes, le Dr W. Proctor Harvey a conçu les stéthoscopes Elite pour qu'ils répondent aux demandes de confort et de portabilité des médecins.

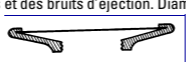
Pavillons

Les stéthoscopes Elite offrent une membrane et une cloche. Pour choisir le pavillon, tenez-le d'une main par sa tige et tournez-le de l'autre main jusqu'au retentissement d'un déclic ou la perception de l'enclenchement.



Membrane

« La bête de somme ». Excellente pour tous les bruits et souffles. Idéale pour les hautes fréquences (telles qu'un faible souffle diastolique de régurgitation aortique). Tout aussi parfaite pour faire la distinction entre les bruits, identifier des clics systoliques et des bruits d'éjection. Diamètre : 4,85 cm.



Cloche

Permet de détecter avec une grande clarté les bruits et les souffles cardiaques de basse et moyenne fréquences (tels qu'un faible bruit de galop ou un roulement diastolique). Diamètre : 3,25 cm.



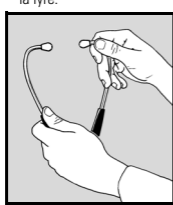
Réglage de la lyre

Votre nouveau stéthoscope Elite est conçu pour vous permettre de l'adapter à vos critères de confort et d'ajustement acoustique.

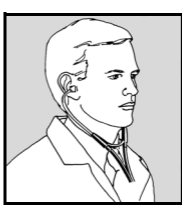
1. Sélectionnez les embouts auriculaires de la taille et de la texture appropriées. Pour une acoustique optimale, deux tailles d'embouts auriculaires « mous » et « durs » vous sont proposées. Choisissez la taille qui obture le mieux votre conduit auditif externe et qui est la plus confortable. En règle générale, le plus gros embout convient le mieux à la majorité des utilisateurs.



2. Pour régler l'angle des branches de la lyre, tenez le ressort d'une main et tournez chaque branche jusqu'à l'obtention de l'angle désiré.
3. Assurez-vous que les branches binaurales sont légèrement dirigées vers l'avant à l'entrée du conduit auditif.
4. Pour réduire la tension du ressort, saisissez chaque branche à sa base et tirez délicatement vers l'extérieur.
5. Pour augmenter la tension du ressort, rapprochez les branches de la lyre.



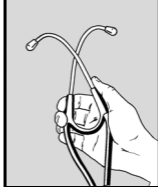
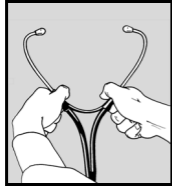
2



3

4

5



Nettoyage et entretien

Il est important de nettoyer et de désinfecter le stéthoscope pour empêcher une contamination croisée.

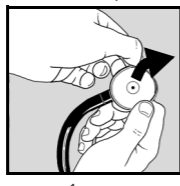
Les branches de la lyre et le tube peuvent être nettoyés à l'alcool ou à l'eau et au savon doux.

On peut retirer les embouts auriculaires pour les nettoyer en profondeur à l'alcool ou à l'eau et au savon doux.

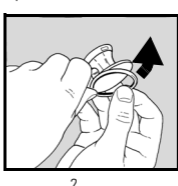
Remplacement de la membrane : dans des conditions normales d'utilisation, il est rarement nécessaire de retirer la bague et la membrane pour les nettoyer. L'extérieur de la membrane peut se nettoyer à l'alcool ou à l'eau et au savon doux. Toutefois, si vous avez besoin de retirer la membrane, suivez les instructions ci-dessous.

Remplacement de la membrane : dans des conditions normales d'utilisation, il est rarement nécessaire de retirer la bague et la membrane pour les nettoyer. L'extérieur de la membrane peut se nettoyer à l'alcool ou à l'eau et au savon doux. Toutefois, si vous avez besoin de retirer la membrane, suivez les instructions ci-dessous.

1. En tournant le côté membrane vers vous, saisissez la bague de retenue avec le pouce et l'index et appuyez dessus pour la dégager du bord du pavillon métallique.
2. Pour remonter l'ensemble, alignez la membrane sur le pavillon et remontez-la en appuyant.
3. Finissez d'ajuster la bague sur le pavillon en poussant vers le haut pour les aligner l'un sur l'autre, jusqu'à ce que la bague s'enclenche complètement dans le pavillon.

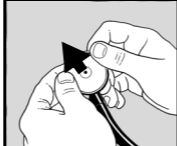


1



2

3



Garantie

Votre stéthoscope Elite est assorti d'une garantie de dix ans contre tout défaut de pièce ou de fabrication. Si un défaut de fabrication ou de matériau est découvert, Welch Allyn réparera ou remplacera gratuitement le produit. Cette garantie ne couvre pas les dommages subis en cours de transport ou les pannes causées par une altération, une négligence ou une utilisation abusive évidente.