

→ Le stéthoscope "paramédical" de la prise de tension

❶ RECEPTEUR

Simple pavillon

Forme plate et légère.

Deux modèles :

adulte ou pédiatrique

Membrane acoustique

haute résolution

Amplifie, sans les déformer, les sons cardiaques et vasculaires dans la bande de fréquence 500 - 1200 Hz et les restitue de façon constante.

Bague clipsée anti-froid

Confort du patient.

❷ LYRE ORIENTABLE

S'adapte à l'anatomie du conduit auditif de chaque utilisateur.

❸ RESSORT DE LYRE EXTERNE

Avec gaine de protection en PVC moulé.

Préserve l'uniformité de la courbe de réponse.

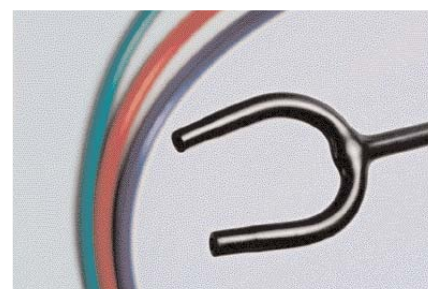
❹ TUBE "Y" COURT

Excellente transmission acoustique. Traité anti-ozone et anti-U.V.



La qualité acoustique "Haute Fidélité" Spengler

Tous les pavillons des stéthoscopes de fabrication Spengler sont équipés d'une membrane acoustique technique en fibre de verre epoxy "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. Le ressort de lyre externe au tube permet de conduire les sons dans le tube sans perturbation sur le trajet de la propagation des ondes sonores.



Caractéristiques techniques

Récepteur	simple pavillon	aluminium anodisé mat
	poids	adulte : 18 g pédiatrique : 14 g
Pavillon	diamètres	pavillon adulte : 45,4 mm pavillon pédiatrique : 36,4 mm
Membrane	haute résolution	fibre de verre époxy noir
	diamètres	constantes mécaniques et thermiques
		pavillon adulte : 43 mm pavillon pédiatrique : 35 mm
Bague clipsée	anti-froid	polypropylène noir
	diamètres	pavillon adulte : 47 mm pavillon pédiatrique : 39 mm
Tube	«Y» simple	PVC moulé monobloc
	dimensions	résistant à l'ozone et aux U.V. diamètre externe : 10 mm diamètre interne : 5 mm longueur : 550 mm
	couleurs	noir, marine, carmin ou vert
Branches de lyre	externes	laiton chromé
		orientables et interchangeables
Ressort de lyre	externe	acier à ressort chromé à élasticité constante
		gaine de protection en PVC moulé assortie au tube
Embouts auriculaires		caoutchouc élastomère noir
Longueur totale		700 mm
Poids total	modèle adulte : 118 g	modèle pédiatrique : 114 g
Sensibilité acoustique	cardiaque et vasculaire	-7 dB dans la bande de fréquence (50 - 1500 Hz)
Accessoires	pièces de rechange	1 paire d'embouts auriculaires 1 membrane

FABRICATION FRANÇAISE

Référence	Modèle «adulte»	Référence	Modèle «pédiatrique»
505 710	noir	505 720	noir
505 712	marine	505 722	marine
505 716	vert	505 726	vert
505 717	carmin	505 727	carmin

Service Après-Vente SPENGLER : Toutes les pièces détachées du stéthoscope SONIC de SPENGLER sont disponibles auprès de votre distributeur agréé SPENGLER.

La qualité Spengler

Assurance qualité

Fabrication française certifiée ISO 9001 version 2000, ISO 13485.

Marquage CE

Directive européenne CEE 93/42.

→ 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 5 ans (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, gaines PVC, tubes Y, bagues anti-froid) ou un défaut d'entretien de la part de l'utilisateur ne sont pas concernés par cette garantie.

