

→ Otoscope vidéo sans fil

MONTREZ CE QUE VOUS VOYEZ

1 Écran LCD couleurs

Écran intégré haute résolution (320 x 240 pixels) de 60 mm de diagonale pour un examen plus confortable ou convivial.

2 Caméra

Otoscreen 2 est doté d'une caméra miniature, vous permettant de vous rapprocher au plus près du site d'examen. Une lumière intense est diffusée par 4 lampes LED. La caméra est amovible. Cet avantage vous permet de profiter de futures améliorations de votre Otoscreen 2.

3 Témoin de charge

Le témoin vous signale quand il est nécessaire de changer les piles. Otoscreen 2 peut fonctionner jusqu'à 4 heures avec des piles neuves.

4 Interrupteur marche/arrêt + fonction capture d'image

Un seul bouton pour allumer et éteindre l'Otoscreen 2 ou figer l'image. Un appui bref sur le bouton fige l'image, un second appui permet de revenir en mode examen.

5 Prise pour sortie vidéo

Branchez Otoscreen 2 sur un téléviseur avec le câble RCA vidéo (fourni) et montrez ce que vous voyez sur grand écran.

6 Compartiment des piles

Otoscreen 2 fonctionne avec 2 piles standard LR06 AA 1,5 volt, très faciles à changer.

7 Housse de protection et de transport

Très utile pour vos déplacements et la protection de votre Otoscreen 2.



La qualité, distribuée par Spengler

L'otoscope vidéo Otoscreen 2 distribué par Spengler est un appareil portable et convivial pour l'examen du conduit auditif et du tympan. Il peut être utilisé en milieu hospitalier ou en cabinet. L'otoscope vidéo Otoscreen 2 vous permet un examen plus confortable et d'affiner votre diagnostic en vous permettant de prendre le recul nécessaire à un examen pointu.

L'otoscope vidéo Otoscreen 2 distribué par Spengler est exclusivement réservé aux diagnostics médicaux et doit être utilisé conformément aux indications.



Caractéristiques techniques

<b>Affichage</b>	écran	couleur, LCD haute résolution
	dimensions	diagonale 60 mm (2,4 pouces)
	résolution	320 x 240 pixels
	témoin lumineux	charge des piles
<b>Matière</b>	tête de caméra	acier inoxydable 18/8
	corps	ABS
	protecteur d'écran	polycarbonate
<b>Éclairage</b>	technologie	LED
	nombre de lampes	4
<b>Éléments de commande</b>	bouton	marche/arrêt + fonction capture d'image
	prise	vidéo RCA (NTSC), câble fourni
<b>Energie</b>	source	2 piles 1,5V LR6 AA (fournies)
	intensité	10mA
<b>Protection</b>	chocs électriques	type BF
	éclaboussures	IPX0
<b>Dimensions et poids</b>	dimensions	75 (L) x 63 (l) x 212 (H) mm
	poids	env. 180 g (sans les piles)
<b>Température</b>	fonctionnement	+10 à +40° C (30 à 75 %, sans condensation)
	stockage	-20 à +49° C (≤ 95 %, sans condensation)
<b>Pression atmosphérique</b>	fonctionnement	70 kPa à 106 kPa
<b>Speculum rigide</b>	utilisation	usage unique
	matière	PP (PolyproPylène)
<b>Normes applicables</b>		EN/IEC 60601-1 ; EN/IEC 60601-1
<b>Garantie Spengler</b>	<b>1 AN</b>	Sauf pièces d'usure, piles, spéculums.
(dans les conditions normales d'utilisation)		
<b>Garantie légale</b>	<b>À VIE</b>	contre tout défaut et vice de fabrication caché à partir de la date d'achat.

Référence	Modèle
570 701	Otoscope vidéo Otoscreen 2
Références	Désignations
570 798	Spéculums auriculaires rigides à usage unique 5 mm (boîte de 250)
570 794	Caméra longue de 7,5 cm
570 795	Caméra flexible de 15 cm
570 796	Caméra flexible de 30 cm

Conforme à la Directive européenne 93/42 CEE - 2007/47/CE relative aux dispositifs médicaux

La qualité, distribuée par Spengler

**Marquage CE**

Directive européenne CEE 93/42 et sa modification 2007/47/CE : otoscope vidéo : classe I. L'otoscope vidéo Otoscreen 2 distribué par Spengler répond 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 revendeurs à ces services.

**Garantie**

Garantie légale (art. 1641 et 1648 du Code Civil) : Otoscreen 2 distribué par Spengler est garanti à vie contre tout défaut et vice de fabrication cachés à partir de la date d'achat.

Otoscreen 2 est garanti 1 an (dans les conditions normales d'utilisation) : remplacement gratuit des pièces reconnues défectueuses par échange standard (vice de fonctionnement provenant d'un défaut de matière, de

fabrication ou de conception) par notre service après-vente. Les pièces d'usure (piles, spéculums) ne sont pas couvertes par la garantie. La garantie ne couvre pas les défauts d'entretien de la part de l'utilisateur.



Spengler S.A.S.  
Z.I. La Limoise - Rue Robert Maréchal  
36100 ISSOUDUN  
FRANCE

→ Tél. + 33 (0) 1 41 32 79 50  
→ Fax + 33 (0) 1 41 32 79 51  
→ contact@spengler.fr  
→ www.spengler.fr

