

Plus

Art: 1053222 | Marque: [HILLROM](#)

Cover image
Image not found or type unknown

Informations sur le produit

Bénéficiez de **champs de vision plus larges et mieux éclairés** grâce aux Otoscopes Welch Allyn MacroView

- Pour l'examen de l'oreille externe, du conduit auditif et de la membrane du tympan sous éclairage et agrandissement chez les patients pédiatriques et adultes
- également destiné à évaluer la flexibilité de la membrane du tympan par le biais de la pression atmosphérique et il permet un éclairage général des cavités buccales et nasales
- **numériquement compatible** pour capturer et partager des images de l'oreille (photos et vidéos).

UNE CONCEPTION OPTIMISÉE

- redessinée avec la forme et le toucher familiers
- **zone de visualisation 3 x plus grande** par rapport à un otoscope standard
- **agrandissement x 5**
- aucun réglage de la mise au point : grâce à la plus grande distance focale, la mise au point n'est plus nécessaire
- la fibre optique en verre de 3,5 V produit une lumière froide **sans reflets**
- aucune obstruction, fournissant une excellente image pour un examen rapide et complet
- vue de 4 x (adulte) à 8 x (pédiatrique) plus claire en combinaison avec le **spéculum auriculaire jetable Welch Allyn LumiView** (par rapport au spéculum noir)
- **Enregistrez et partagez des images** de l'oreille avec le dispositif MacroView Plus lorsque ce dernier est associé à notre système iExaminer® SmartBracket™ et à notre application iExaminer Pro

ILLUMINATION PAR LED SURECOLOR

- **excellent rendu des couleurs et luminosité supérieure**
 - réduction de l'intensité lumineuse pour éviter l'éblouissement et améliorer le confort du patient
- l'ampoule LED est intégrée dans la tête de l'otoscope - ne peut être remplacée
- longue durée de vie avec une garantie de 7 ans sur la lumière LED

iEXAMINER SMARTBRACKET ET iEXAMINER PRO-APP

- grâce au **SmartBracket iExaminer** (option), une large gamme de Smartphones peut être fixée à l'otoscope
- le Smartphone et l'otoscope MacroView Plus peuvent être facilement couplés avec le **Smart-Clip** (option).
- **L'application gratuite WelchAllyn iExaminer Pro** vous permet de partager des photos et des vidéos avec vos collègues.

! AVERTISSEMENT ! Champs magnétiques. Soyez prudent lorsque vous utilisez un Smartphone à proximité, par exemple, d'implants crâniens, de shunts de LCR réglables, de stimulateurs cardiaques,

.....

Compatible avec toutes les poignées rechargeables 3,5 V de Welch Allyn et les manches des systèmes muraux de diagnostic intégrés GS 777.

Remarque : UNIQUEMENT la tête d'otoscope, la poignée n'est pas incluse