

Pocket Otoscope Junior 2,5 V

L'otoscope de poche Junior 2,5 V , fait parti des otoscopes d'entrée de gamme de Welch Allyn .Facile à utiliser, léger et compact, il convient pour les petits diagnostics.



- **Éclairage halogène.**
- **Transmission lumineuse à fibres optiques..**
- **Lentille grossissante à grand angle.**
- **Avec têtes interchangeables pour otoscopes et ophtalmoscopes.**



- **Port de gonflage pour otoscopie pneumatique.**
- **Lumière halogène.**

L'otoscope Pocket LED de Welch Allyn est l'otoscope le plus résistant du marché. Compact et léger, il vous permet d'ausculter vos patients en toute situation.

Vidéo de Présentation



- 📶 L'otoscope de poche le plus durable du marché.
- 📶 L'otoscope Welch Allyn le plus léger pour le meilleur confort possible.
- 📶 Transmission lumineuse à fibres optiques.
- 📶 Emporte la technologie Surecolor.
- 📶 Disponible en 4 coloris.



- Lampe LED d'une durée de vie de 15 000 heures.
- Intensité lumineuse de 1240 Lux avec un spéculum de 4mm.
- Fonctionne avec des piles AA.
- Taille 16,8 x 3 x 5,1 cm.
- Agrandissement de 3,4 x.

Système ouvert avec lentille pivotante et spéculum facultatif pour des procédures commodes, plus production d'une lumière brillante..







- **Lampe halogène HPX™ pour une couleur authentique des tissus et des performances de longue durée.**
- **Système ouvert facilitant la manipulation durant les procédures.**
- **Lentille et spéculum pivotants pour une utilisation simplifiée.**
- **Illumination à fibres optiques fournissant une lumière froide.**



- **Compatible avec tous les manches Welch Allyn 3,5 V.**
- **Lampe halogène.**

Otoscope de diagnostic à fibre optique compatible avec tous les manches Welch Allyn 3,5 V



-  **Lampe halogène HPX™ pour une couleur authentique des tissus et des performances de longue durée.**
-  **Fibres optiques fournissant une lumière froide à l'extrémité distale sans reflets ni obstructions pour une vision supérieure de la membrane tympanique.**
-  **Lentille de vision grand-angle permettant d'utiliser les instruments avec le grossissement.**
-  **Permet d'effectuer des otoscopies pneumatiques.**



- **Compatible avec tous les manches Welch Allyn 3,5 V.**
- **Lampe Halogène.**

À fort grossissement, le champ de vision est presque deux fois supérieur à celui des otoscopes standard, ce qui facilite la visualisation du canal auditif et du tympan. Cet instrument représente une avancée importante dans le domaine des otoscopes puisqu'il offre une meilleure visualisation qui simplifie l'apprentissage et la prise de décisions.











- ~ Deux fois le champ de vision d'un otoscope classique;
- ~ Un grossissement 30 % supérieur à celui d'un otoscope traditionnel;
- ~ Une vue complète de la membrane tympanique;
- ~ Une meilleure clarté et une meilleure définition des repères;
- ~ La possibilité de focaliser en fonction des différentes longueurs des conduits auditifs ou d'une vue hypermétrope;
- ~ Système de sécurité assurant le maintien du spéculum sur l'otoscope, système d'éjection contrôlé du spéculum;
- ~ Mise au point par défaut (étalonnage);
- ~ Éclairage laryngien disponible;



- Compatible avec tous les manches 3,5 Volt.
- Ouverture d'insufflation pour une otoscopie pneumatique.
- LED ou halogène.

Visualisation. Partage. Sauvegarde.
L'otoscope numérique Macroview vous offre des images nettes en temps réel du canal auditif et du tympan. Il s'agit donc d'un outil précieux pour la prise en charge de vos patients et les traitements auriculaires.



-  **Zoom pour une meilleure visualisation.**
-  **Une meilleure communication pouvant aboutir à un meilleur respect du traitement par le patient.**
-  **Permet de sauvegarder les images numériques dans les dossiers de patients afin de documenter les résultats d'examens.**
-  **Permet de partager les images avec d'autres médecins pour offrir des références visuelles.**
-  **Excellent auxiliaire de formation.**
-  **Permet de visualiser les moindres détails des tubes et des prothèses auditives.**
-  **Contient toutes les caractéristiques du MacroView classique.**
-  **Ne nécessite aucun logiciel supplémentaire ni d'apprentissage spécifique, ce qui le rend très simple d'utilisation.**



- **Port de gonflage pour l'otoscopie pneumatique.**
- **Compatible avec la gamme d'alimentations 3,5 V Welch Allyn.**
- **Port USB 2.0.**



Sachet de 850 speculums jetables Welch Allyn de 4 mm



Sachet de 850 speculums pédiatriques jetables Welch Allyn de 2,75 mm



Speculums réutilisable Welch Allyn de 2,5 ; 3 ; 4 ; 5 mm



MEDILOR

Your Medical Partner

Fourquepire 11

B 7890 ELLEZELLES

Tél: +32 68 44 78 65

Fax: +32 68 44 91 51

info@medilor.be

www.medilor.be

