



Welch Allyn

Otoscopio MacroView™
e otoscopio digitale MacroView™



Otoscopi MacroView con ampia visualizzazione per una migliore e più semplice visione dell'orecchio



WelchAllyn®

L'otoscopio MacroView di Welch Allyn costituisce un'idea innovativa nel campo dell'otoscopia

L'otoscopio MacroView offre un'area di visualizzazione quasi tre volte più ampia, quasi una visualizzazione completa, con un ingrandimento maggiore rispetto agli otoscopi standard, rendendo più facile la visione del canale uditivo e della membrana timpanica.

Visione più grande, migliore e più nitida

Un'area di visualizzazione **3 volte più ampia** e un **ingrandimento maggiore del 30%** rispetto ai tradizionali otoscopi



Funzioni aggiuntive:

- Una visione quasi completa della membrana timpanica
- Maggiore chiarezza e definizione dei punti di riferimento
- Possibilità di regolare la messa a fuoco* in base alla lunghezza variabile del canale auricolare o alla presbiopia del medico
- Tip grip a punta per un fissaggio e un'espulsione corretti dello speculum auricolare
- Apertura di insufflazione per otoscopio pneumatico
- Le fibre ottiche generano una luce fredda senza riflessi od ostruzioni
- Disponibile con lampada a LED SureColor™ o con lampada alogena HPX® (xeno ad alta pressione)
- Offre la possibilità di visualizzare piccoli dettagli di tubi e apparecchi acustici



MIGLIORA LA VISUALIZZAZIONE DELLE ORECCHIE

* Profondità di campo da 4 a 140 mm, messa a fuoco dalla punta dello speculum 4 mm



Testa dell'otoscopio MacroView da 3,5 V con illuminatore laringeo e da 3,5 V con impugnatura ricaricabile agli ioni di litio

Il "Tip Grip" proprietario garantisce che gli specula siano fissati ed espelle lo speculum auricolare usato per un facile smaltimento

Apertura di insufflazione per otoscopio pneumatico

La ghiera di messa a fuoco* regolabile consente l'adattamento in base alle diverse lunghezze dei canali auricolari e consente di eseguire lo zoom in avanti o indietro per avere la visualizzazione migliore e per offrire un esame più confortevole, in particolare per i medici affetti da presbiopia

Le ottiche avanzate forniscono un'area di visualizzazione circa 3 volte più ampia e un ingrandimento maggiore del 30% rispetto a un otoscopio convenzionale

L'otoscopio digitale MacroView di Welch Allyn offre una soluzione di immagine digitale mobile

Oltre alle caratteristiche dell'otoscopio MacroView, l'otoscopio digitale MacroView consente di condividere le immagini con i membri della famiglia o altri medici e salvarle nel registro elettronico o nella cartella clinica del paziente per monitorarne la progressione.

Acquisizione, memorizzazione, zoom, invio e recupero

- Un grande strumento per i pediatri, i formatori clinici e chiunque esegua regolarmente un'otoscopia
- Facile condivisione di immagini e video con altri colleghi
- Facilita la comunicazione e la formazione, aiutando a migliorare la compliance del paziente
- Memorizzazione delle immagini digitali nella cartella clinica del paziente per una migliore documentazione degli esami



VISIONE. CONDIVISIONE. SALVATAGGIO.



RECENSIONI DEL PRODOTTO:

"Dopo aver esaminato i pazienti con MacroView... Sono rimasto colpito dalla sua semplicità di utilizzo e la migliore visione della membrana timpanica che è in grado di fornire"

Andrew J. Shuman, MD "New Products for Pediatrics"
Contemporary Pediatrics, USA Edition, Dec., 2004. Print.

"MacroView di Welch Allyn soddisfa una serie di requisiti fondamentali per eseguire questa procedura (otoscopia pneumatica)...È essenziale che la luce fornita dall'otoscopio abbia la potenza sufficiente e che il dispositivo sia a tenuta stagna..."

Benito Orejas, J.I. et al. "Otoscopia neumática (Pneumatic Otoscopy)". Rev Pediatr Aten Primaria (Spain), 2015, vol.17, n.68 pp.e279-e288.



Una premiata tecnologia



Welch Allyn ha ricevuto il riconoscimento Global R&D 100 Award a premiazione dell'importanza tecnologica dell'otoscopio MacroView.



Compatibile con tutte le fonti di alimentazione Welch Allyn da 3,5 V

Scegliete la configurazione più adatta per la vostra struttura e il vostro flusso di lavoro



Disponibile con LED SureColor Welch Allyn

Tecnologia LED unica e brevettata, progettata appositamente per applicazioni cliniche



FAMILIARITÀ DELLE LAMPADIE ALOGENE

SureColor LED

> Temperatura del colore ottimizzata, simile a quella alogena

Maggior parte dei LED della concorrenza

> Luce troppo chiara o troppo bianca che potrebbe nascondere dettagli critici

DURATA 30 VOLTE SUPERIORE

> Testati per lampade alogene 30X

> 7 anni di garanzia

EFFICIENZA ENERGETICA

> Tempo di attività fino a tre volte superiore alle lampade alogene con le impugnature ricaricabili Welch Allyn da 3,5 V

> Temperatura operativa inferiore per un maggiore comfort del paziente e del medico

Informazioni per l'ordine

(Le lampade sono intercambiabili, alcune teste funzionano sia con la lampada a LED SureColor che con la lampada alogena HPX)

Teste MacroView e MacroView digitale

- 23820-L** Testa dell'otoscopio MacroView 3,5 V con illuminatore laringeo e lampada a LED SureColor
- 23820** Testa dell'otoscopio MacroView 3,5 V con illuminatore laringeo e lampada HPX alogena
- 23810-L** Testa dell'otoscopio MacroView 3,5 V con lampada a LED SureColor
- 23810** Testa dell'otoscopio MacroView 3,5 V con lampada HPX alogena
- 23920** Otoscopio digitale MacroView 3,5 V con illuminatore laringeo e lampada HPX alogena

Accessori

- 52432-U** Specula auricolari monouso pediatrici KleenSpec® universali da 2,75 mm
- 52434-U** Specula auricolari monouso KleenSpec universali da 4,25 mm
- 24320-B** Puntale per specula SofSeal per specula auricolari monouso, piccolo
- 24330-B** Puntale per specula SofSeal per specula auricolari monouso, medio
- 23804** Palloncino di insufflazione e tubo
- 52700** Puntali specula monouso scanalati KleenSpec da 4,00 mm
- 06500-U** Lampada HPX alogena di ricambio
- 06500-LED** Lampada a LED SureColor di ricambio



Scoprite l'intera gamma di esami obiettivi Welch Allyn all'indirizzo www.welchallyn.it o chiamateci al numero **+39 0269682425**.



Welch Allyn Italia
Assistenza Clienti:
Tel: +39 0269682425
italia@welchallyn.com

WWW.WELCHALLYN.IT

WelchAllyn®



©2018 WELCH ALLYN, INC. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. DOC. NR: SM4161IT REV. A MC13934, GEN 2018

L'otoscopio MacroView e l'otoscopio digitale MacroView sono indirizzati ai medici e al personale medico qualificato per osservare direttamente le strutture del canale auricolare e della membrana timpanica in tutti i pazienti. Dispositivo medico (93/42/CEE); Classe I. Produttore: Welch Allyn, Inc., 4341 State Street Road, Skaneateles Falls, NY 13153 USA. Rappresentante CE: Welch Allyn Limited, Navan Business Park, Dublin Road, Navan, County Meath, Republic of Ireland. Questi dispositivi medici sono prodotti sanitari regolamentati e, conformemente alle normative, contrassegnati dal marchio CE. Welch Allyn raccomanda di leggere attentamente le istruzioni dettagliate relative all'utilizzo sicuro e idoneo dei dispositivi comprese nella documentazione fornita con i dispositivi medici. Il personale delle strutture sanitarie è responsabile del corretto utilizzo e della manutenzione di tali dispositivi medici. Welch Allyn si riserva il diritto di modificare il design, le specifiche e i modelli senza alcun preavviso. L'unica garanzia fornita da Welch Allyn è la garanzia esplicita scritta estesa alla vendita dei propri prodotti.