

TONOMETRIA REALMENTE OGGETTIVA

La tua vista guidata a misurazioni
PIO precise con il sistema di
posizionamento ActiView™.

Tonometro Tono-Vera®



IN ATTESA DI
MARCATURA CE
QUESTO DISPOSITIVO
NON È ATTUALMENTE
IN VENDITA
NELL'UNIONE EUROPEA.







La tua vista guidata a misurazioni PIO precise.

Presentazione del nuovissimo **tonometro Tono-Vera®** Reichert® dotato dell'avanzato **sistema di posizionamento ActiView™** in attesa di brevetto, che ti guida rapidamente all'apice della cornea, dandoti sicurezza nelle letture della pressione intraoculare (PIO). Tono-Vera misura automaticamente quando allineato, fornendo risultati più oggettivi e ripetibili.

Tono-Vera utilizza la tecnologia della tonometria a rimbalzo dolce senza la necessità di anestetico topico. Progettato pensando al professionista della cura degli occhi, l'innovativo sistema Tono-Vera include una base che contiene e distribuisce in modo efficiente le **sonde per tonometro Ocu-Dot®**.

Reichert® è sinonimo di tecnologia, tradizione e affidabilità.

Da oltre 75 anni, Reichert apre la strada al continuo progresso nella tonometria e nella diagnostica del glaucoma. Con l'introduzione di Tono-Vera, Reichert offre ora la linea più completa di soluzioni tonometriche.

Il tonometro Tono-Vera è stato progettato per te da persone esperte nella cura degli occhi.







Una misurazione più oggettiva con il sistema di posizionamento ActiView™.

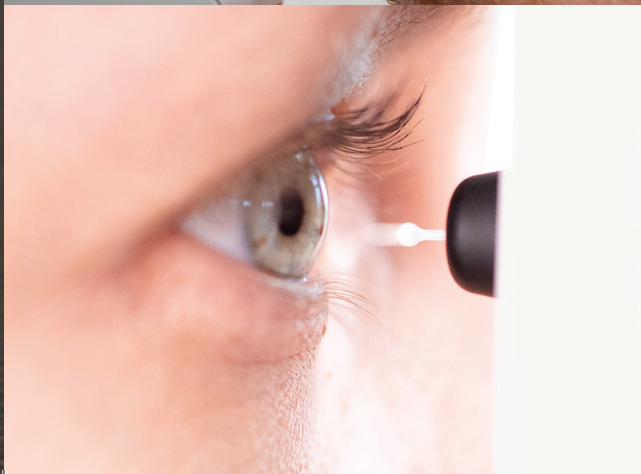
Il sistema di posizionamento Tono-Vera ActiView offre una vista a colori completa dell'occhio combinata con istruzioni di allineamento intuitive e interattive per guidare ogni volta l'utente con precisione all'apice della cornea. Una volta ottenuto il corretto allineamento, Tono-Vera effettua la misurazione automaticamente, fornendo un risultato in sole tre misurazioni. Gli anelli di colore diverso indicano in modo intuitivo l'affidabilità della misurazione.



Tutte le informazioni importanti, sempre visibili.

- 1 Poggiafronte Flexi-Soft™
- 2 Connettività Bluetooth®
- 3 Stato della batteria
- 4 Indicatore dell'angolo della sonda
- 5 Target di ActiView
- 6 Numero di misurazioni
- 7 Modalità di misurazione
- 8 Misurazioni PIO OD/OS
- 9 Pulsanti di selezione OD/OS
- 10 Pulsante di selezione multifunzione





Tono-Vera®, innovativo e progettato in ogni dettaglio.

- Disponibile in due modelli: ricaricabile o a batteria AA. Il modello ricaricabile significa meno batterie nelle discariche e un dispositivo sempre pronto per l'uso. Il modello a batteria AA può essere portato ovunque e consente di sostituire la batteria in modo semplice e rapido senza bisogno di strumenti aggiuntivi. I modelli ricaricabile e con pacco batterie AA sono intercambiabili, offrendo la massima flessibilità.
- Leggero, ergonomico e senza calibrazione.
- La base multiuso Tono-Vera inclusa si aggancia e ricarica* il dispositivo e può essere inoltre utilizzata per riporre e recuperare comodamente le sonde tonometriche Ocu-Dot.
- L'innovativo poggiafronte Flexi-Soft™ è stato progettato per un facile controllo in remoto e per il comfort del paziente.
- Abilitato per il Bluetooth, consente aggiornamenti software e connettività della cartella medica elettronica.
- Portatile grazie alla resistente e leggera custodia protettiva per il trasporto.

Sonde per tonometro Ocu-Dot®

Appositamente progettate per i tonometri Tono-Vera, le sonde per tonometro Ocu-Dot sono monouso, confezionate singolarmente per un caricamento semplice e rapido e disponibili in confezione da 100 unità.

Specifiche

16305 Starter kit tonometro Tono-Vera - Batteria AA

16306 Starter kit tonometro Tono-Vera - Ricaricabile

16325 Starter kit tonometro Tono-Vera - Batteria AA a marchio CE

16326 Starter kit tonometro Tono-Vera - Ricaricabile a marchio CE

16307 Sonde per tonometro Ocu-Dot - confezione da 100

Dimensioni: 21,25 x 6,6 x 3,0 cm (8,4 x 2,6 x 1,2 pollici)

Dimensioni display: 2,8 x 2,8 cm (1,1 x 1,1 pollici)

Peso (senza batterie): 120,3 g (4,2 once)

Intervallo di misurazione: 5-60 mmHg (intervallo visualizzato: 1-99 mmHg)

Accuratezza: $\pm 1,0$ mmHg (5-20 mmHg), $\pm 1,7$ mmHg (21-60 mmHg)

Intervallo distanza di misurazione: 6 mm ($\pm 1,5$ mm)

Alimentazione: batteria agli ioni di litio o quattro batterie AA

Lingue: inglese, tedesco, francese, spagnolo, italiano, portoghese

Garanzia: due anni

* Solo modello ricaricabile.






Migliorare la cura degli occhi attraverso l'innovazione continua.

Reichert, leader mondiale nell'innovazione della tonometria, offre una vasta gamma di apparecchiature per tonometria, tra cui il **tonometro automatico Reichert® 7CR** con PIO compensata corneale (IOPcc), **Ocular Response Analyzer® G3** con isteresi corneale, l'esclusivo **pneumatometro Model 30™** con tonografia e ampiezza dell'impulso oculare, il premiato **tonometro Tono-Pen AVIA®** con modalità di misurazione QuickTap® e ora l'avanzato **tonometro Tono-Vera** con sistema di posizionamento ActiView.

Ogni giorno portiamo l'innovazione e la qualità artigianale americana nei nostri dispositivi diagnostici per la cura degli occhi, con la stessa passione con cui tu fornisci la migliore cura ed esperienza possibile ai tuoi pazienti.

Tono-Vera è progettato, ingegnerizzato e assemblato negli Stati Uniti. 



Per saperne di più, scansiona qui o visita **reichert.com/tonoveratonometer**

Questo dispositivo potrebbe non essere autorizzato alla vendita in tutti i paesi.



passionate about eye care



Reichert.com • Chiama il numero verde Reichert 1-888-849-8955 o +1 716-686-4500, o contatta il tuo distributore autorizzato Reichert Technologies®. Reichert, Inc. 3362 Walden Avenue, Suite 100, Depew, NY 14043 USA. Reichert, Reichert Technologies, Tono-Vera, Ocu-Dot, Tono-Pen, Tono-Pen AVIA, Ocular Response Analyzer e ReichertSync sono marchi registrati di Reichert, Inc. ActiView e Model 30 sono marchi di fabbrica di Reichert, Inc. AMETEK è un marchio registrato di AMETEK, Inc. Il marchio Bluetooth è di proprietà di Bluetooth SIG. © 2021 AMETEK, Inc. E Reichert, Inc. 16305-110-ITA-Rev A

