

∴ Retinómetro HEINE® LAMBDA 100

No es siempre fácil explicar los beneficios de una cirugía de cataratas a sus pacientes – el HEINE LAMBDA 100 le ayudara a convencerlos.

NEW!

Avalado por estudios*



Retinómetro HEINE® LAMBDA 100

Determinación fácil de la agudeza visual potencial tras una operación de cataratas –
Avalado por estudios.*



- ✓ **Diagnóstico fiable**
Proyección de un patrón de líneas sobre la retina, fácilmente visible para el paciente.
- ✓ **Fácil de usar**
El propio paciente se lo coloca, con ayuda del distanciador. En caso de limitaciones del habla, la alineación del patrón de líneas se puede indicar con gestos o en la tarjeta de paciente.
- ✓ **Uso portátil**
Gracias a sus dimensiones compactas y el peso reducido también es ideal para exploraciones con el paciente encamado.
- ✓ **“Luz relajante” ajustable**
Evita deslumbramientos y atraviesa opacidades.
- ✓ **Posibilidad de carga por USB**
Elevada flexibilidad gracias a la carga con cable USB sin cargador independiente.

* RESUMEN DE LOS ESTUDIOS:



- ✓ Incluso con medios turbios predicción relativamente exacta de la agudeza visual potencial (especialmente con cataratas moderadas).³⁻⁵
- ✓ Análisis retrospectivo: en el 94,5 % de los casos, la agudeza visual postoperatoria fue igual o mayor a la pronosticada por el retinómetro.⁵
- ✓ Práctico para la planificación de operaciones, sobre todo en pacientes con enfermedades que afectan la visión, prácticamente un tercio de los pacientes con cataratas.^{1,5}
- ✓ Eficaz para dilucidar si es necesaria una intervención combinada o basta con una operación de cataratas.
- ✓ Aportación de expectativas realistas: especialmente útil en caso de comorbilidad ocular y pocas expectativas de mejora de la agudeza visual tras una operación.⁵
- ✓ Exploración rápida en menos de 2 minutos, sin complicaciones.²

**El Retinómetro HEINE LAMBDA 100 le ayuda a informar al paciente –
para una relación de confianza entre médico y paciente.**

1. Lundström M, et al. J Cat Refract Surg 2012; 38:1086-1093.
2. Instrucciones de uso Retinómetro HEINE LAMBDA 100.
3. Mistlberger A, Alzner E. Spektrum Augenheilkunde 1995;9(2):77-79.

4. Mimouni M, et al. Eur J Ophthalmol. 2017; 30:27:559-564.
5. Bamaifouz A, et al. Int J Sci Stud 2015;3:105-109.

Más información en www.heine.com/es/LAMBDA100

Información de pedido:

Kits de Retinómetros LAMBDA 100

3,5V XHL

Kit 1: completo con LAMBDA 100 con escala fraccional (escala 2), 1 tarjeta de paciente, mango recargable BETA4 USB con cable USB y fuente de alimentación de enchufe, lámpara de recambio

C-037.27.388

Kit 2: completo con LAMBDA 100 con escala decimal (escala 1), 1 tarjeta de paciente, mango recargable BETA4 USB con cable USB y fuente de alimentación de enchufe, lámpara de recambio

C-038.27.388

▶ ¡Puede encontrar otras configuraciones de producto y otros productos de calidad HEINE en nuestro sitio web www.heine.com

