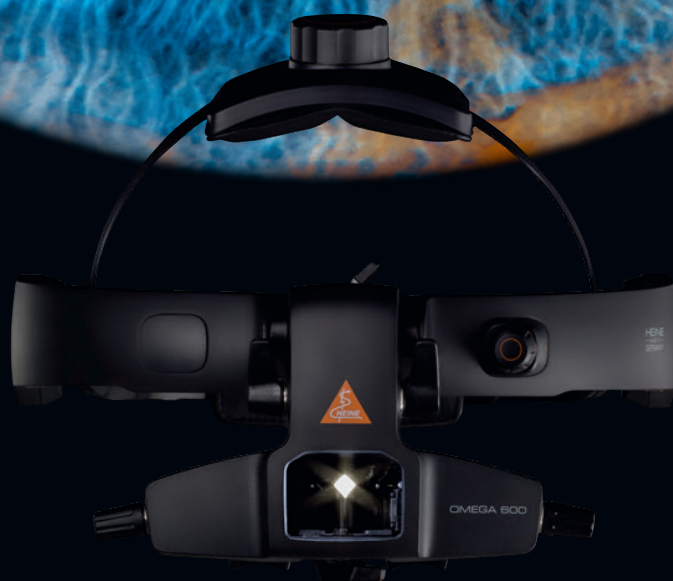


**EXPLORE**



**Explore más.  
Con menos peso.**

El oftalmoscopio indirecto HEINE OMEGA 600

# Alta tecnología. Bajo peso.

## **EN EL INTERIOR DEL OJO HAY MUCHO QUE DESCUBRIR.**

Y a menudo son los detalles más pequeños los que marcan una gran diferencia. Por eso le ofrecemos la mejor óptica, la imagen más nítida y unos colores fiables. Junto con la posibilidad de explorar toda la retina, incluida la periferia más alejada. De esta forma, se puede elegir el tratamiento o los cuidados óptimos para el paciente sobre la base de un diagnóstico lo más preciso posible. Por eso hemos desarrollado el HEINE OMEGA 600 basándonos en las valiosas opiniones de los propios médicos.

## **EL HEINE OMEGA 600 ES EL OFTALMOSCOPIO INDIRECTO DE GAMA ALTA MÁS LIGERO DEL MERCADO.**

La batería de polímeros de litio extremadamente compacta es un auténtico «peso pluma» que ofrece un rendimiento absolutamente insuperable. Con todos los cables y dispositivos electrónicos integrados en la cinta craneal, este oftalmoscopio es un producto vanguardista. Gracias a él, las exploraciones son ahora más cómodas que nunca. Pruebe por sí mismo el HEINE OMEGA 600. Pero tenga cuidado: una vez que se lo ponga ya no querrá quitárselo ...





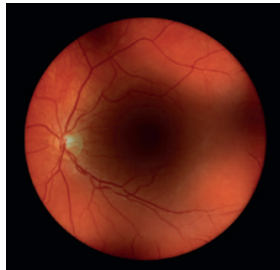


# Vea cuando no se puede ver.

## HEINE visionBOOST.



Más confianza en el diagnóstico al explorar pacientes con opacidades en los medios ópticos. Mejora de forma acreditada un 20 % la visibilidad de la retina en pacientes con cataratas\*: independientemente de las circunstancias, siempre la luminosidad de trabajo ideal tanto para el paciente como para el usuario.



Vista común de una retina a través de una catarata\*\*



Vista de una retina a través de una catarata con visionBOOST\*\*

Hasta ahora, cuando el frente del ojo estaba cubierta por opacidades en los medios (como por ejemplo cataratas), la retina no se podía ver o esto solo era posible de forma limitada.

El visionBOOST exclusivo mejora hasta en un 20 % la visibilidad de la retina del paciente.

\* Datos archivados.

\*\* Todas las imágenes mostradas sirven exclusivamente para efectos ilustrativos. Los resultados pueden variar de un paciente a otro.

# Más ligero. Más luminoso. Mejor.

**smooth  
SURFACE**

**Almohadilla duradera de cuero artificial**  
Cómoda y fácil de limpiar

**Práctica cinta craneal sin cables**  
No requiere mantenimiento y es fácil de limpiar gracias a smoothSURFACE

**Batería de polímeros de litio ultraligera**  
Tiempo de operación de hasta 8 horas dependiendo de la intensidad de la iluminación

**Filtro amarillo, azul o exento de rojo**  
Para adaptarse a las necesidades del diagnóstico

**Superficies sin aristas fáciles de limpiar**  
Gracias a smoothSURFACE



## ¡HEMOS CONSERVADO LO MEJOR Y HEMOS MEJORADO EL RESTO!

Extremadamente cómodo, el HEINE OMEGA 600 ofrece una nueva clase de innovación tecnológica.



### Ajuste intuitivo de la unidad óptica

Solo hay que ajustar la altura, la distancia y el ángulo

**Hasta un 20 % más de visibilidad en caso de opacidades en los medios gracias a visionBOOST** Iluminación LED<sup>HQ</sup> en función de sus necesidades y las de su paciente: entre el 3 y el 100 %, o incluso hasta un 245 % para exploraciones de cataratas

### Alta durabilidad gracias a la unidad óptica sellada

Fácil de limpiar gracias a smoothSURFACE

### Mejor visibilidad gracias al cristal frontal antirreflejos

Optimizado para nuestro exclusivo LED<sup>HQ</sup> sin mantenimiento

### Las mejores imágenes 3D posibles para cualquier tamaño de pupila y vistas periféricas

Gracias a la tecnología de ajuste estereoscópico



# Solo puede diagnosticar lo que ve.

## EL DIAGNÓSTICO MÁS PRECISO, HASTA LA PERIFERIA RETINAL MÁS ALEJADA

- ▶ Diagnóstico significativamente mejor gracias al exclusivo visionBOOST, incluso en caso de cataratas densas
- ▶ La imagen más nítida posible del fondo de ojo gracias a la óptica de cristal superior
- ▶ Las mejores imágenes 3D gracias a nuestra tecnología exclusiva de ajuste estereoscópico
  - ▷ en pupilas dilatadas y sin dilatar
  - ▷ incluso en bebés prematuros y recién nacidos

## EL OFTALMOSCOPIO INDIRECTO DE GAMA ALTA MÁS LIGERO DEL MUNDO

- ▶ Máxima comodidad
- ▶ Ajuste personalizado
  - ▷ El ajuste de luminosidad se puede colocar para usuarios diestros y zurdos
  - ▷ Función «flip-up» para una interacción más cómoda con el paciente [01]





# No medimos la durabilidad en años. Sino en décadas.

## INVERSIÓN A LARGO PLAZO GRACIAS A SU DISEÑO ROBUSTO

- ▶ Sin mantenimiento, óptica hermética al polvo
- ▶ Durabilidad legendaria de HEINE
  - ▷ óptica montada firmemente en un marco de aluminio
  - ▷ materiales de alta calidad
  - ▷ 100 % «Made in Germany»
  - ▷ control térmico exclusivo de LED<sup>HQ</sup>
- ▶ Garantía de 5 años para el material, el procesamiento y la construcción



## DESINFECCIÓN SENCILLA Y EFICAZ GRACIAS A smoothSURFACE

- ▶ Sin aberturas
- ▶ Sistema electrónico integrado



# Su información de pedido de un vistazo.



[01]



[03]



[06]



[07]

Oftalmoscopio indirecto <b>OMEGA 600</b> (con batería y ocular +2 D), E4-USBC, ocular 0 D* [01]	<b>C-008.33.610</b>
Caja de carga <b>CC1</b> [02]	<b>X-000.99.091</b>
Batería recargable <b>CB1</b> [03]	<b>X-007.99.687</b>
Fuente de alimentación <b>E4-USBC</b> con cable [04]	<b>X-000.99.300</b>
Cargador de pared <b>CW1</b> [05]	<b>X-095.17.320</b>
Espejo para coobservador <b>TM2</b> [06]	<b>C-000.33.212</b>
Maletín de viaje OMEGA 600 [07]	<b>C-080.00.000</b>
<b>Set de cargador de pared OMEGA 600:</b> oftalmoscopio indirecto (con batería y ocular +2 D), E4-USBC, ocular 0 D*, cargador de pared CW1	<b>C-008.33.612</b>
<b>Set de viaje OMEGA 600:</b> oftalmoscopio indirecto (con batería y ocular +2 D), E4-USBC, ocular 0 D*, bolsa de viaje	<b>C-008.33.613</b>
<b>Set para estudiantes OMEGA 600:</b> oftalmoscopio indirecto (con batería y ocular +2 D), E4-USBC, ocular 0 D*, espejo para coobservador TM2, bolsa de viaje	<b>C-008.33.614</b>
<b>Set de carga OMEGA 600:</b> caja de carga CC1, batería recargable CB1	<b>X-000.99.090</b>

\*Oculares: para acomodar su vista lo mejor posible, puede sustituir los oculares +2 D montados inicialmente por las lentes neutrales 0 D (suministradas con el instrumento).

## TRES FORMAS DE CARGAR LA BATERÍA



Fuente de alimentación  
E4-USBC con cable [04]



Cargador de pared CW1 [05]



Caja de carga CC1 [02]

# Quality made in Germany.

Vivimos y respiramos calidad. En todo lo que hacemos, en todos y cada uno de los productos que fabricamos. En cada lente que pulimos. En cada tornillo que apretamos. En cada fibra óptica que agrupamos. La calidad es el faro que nos guía en nuestro trabajo diario.

La durabilidad de nuestros instrumentos de diagnóstico primario es ya legendaria. Cada instrumento es el resultado de décadas de desarrollo de producto, de mejoras continuas y de una producción y un control de calidad al 100 % en nuestras propias instalaciones. Nos aseguramos minuciosamente de que nuestras altas expectativas de calidad se cumplan sin concesiones.

Así es como nos aseguramos de que nuestros productos de gama alta cumplen nuestra pretensión de ofrecer el diagnóstico más preciso y precoz posible.

Ni más, ni menos.

**HEINE Optotechnik GmbH & Co. KG**

Dornierstr. 6, 82205 Gilching, Germany  
[www.heine.com](http://www.heine.com)



Reservado el derecho a  
modificación sin previo aviso.

04|24. A-000.00.323 ES

