



Instrucciones



LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN VISUAL



AGUSTIN M. GARCÍA 3755 BENAVIDEZ (1621)
BUENOS AIRES, ARGENTINA

ES

MONTURA PARA GAFAS

INFORMACIÓN DEL FABRICANTE

Estos anteojos están en conformidad con el reglamento (UE) 2017/745 y FDA CFR 21 (USA)

Uso previsto: Las monturas de gafas graduadas son accesorios de productos sanitarios y cumplen con el Reglamento (UE) 2017/745. Su uso previsto es la unión con lentes oftálmicas graduadas para la corrección de problemas visuales. Los usuarios previstos son cualquier persona que haya sido diagnosticada con un problema visual y necesite utilizar gafas. Solo los profesionales sanitarios o especialistas cualificados realizarán el montaje de las gafas.

Funcionamiento: Mantendrá la lente graduada sujeta y ofrece al usuario una forma adecuada y ergonómica de portar las lentes.

Características: Montura para gafas constituida por un marco, varillas y bisagras, de construcción simétrica, montaje correcto sin piezas sueltas, de superficie lisa, dependiendo del modelo será de un color específico, información sobre las medidas se encuentra grabada en las varillas.

Advertencias:

- Lea este manual de instrucciones antes del primer uso de las gafas.
- No utilizar el producto si está defectuoso o se observan imperfecciones que puedan dañar a la persona.
- Limpiar inmediatamente con paño húmedo si ha contactado con productos corrosivos (lejía, disolventes, etc.).
- No guardarlos en lugares que puedan alcanzar temperaturas extremas.

Limpieza: Cuando se considere oportuno, han de limpiarse con el paño que se suministra con el producto.

Materiales: Dependiendo del modelo puede estar hecho de polímeros y/o metales reciclados. Estos materiales son hipoalergénicos, no causan irritación ni cáncer. Personas con sensibilidad al níquel se sugiere informarlo antes de adquirir un antejo de metal ya que algunas aleaciones pueden contenerlo.

Ajuste y calibración: Tanto en el ajuste de las varillas para un mejor calce del usuario como para la calibración (cambio de cristales) se puede trabajar a temperatura ambiente o calentar hasta 60°C máximo si fuese necesario. Aplicar fuerza de manera homogénea en los puntos de presión para evitar rayas

Eliminación: Para eliminar el producto deberá seguir las indicaciones de la normativa local vigente. Si las monturas se han roto, se deberá de prestar atención para no cortarse a la hora de su eliminación.

En caso de incidente grave comunicarse a servicios@lydvisual.com