

# Informe técnico de anteojos de protección modelo Altimeter

**\*2 en 1: El modelo Altimeter viene con patillas y con banda elástica incluidas.**

18 rejillas de ventilación aseguran la circulación de aire fresco y seco.

Marco Dual-material para un encaje acolchonado.



Angulo ajustable para usar con elástico o con suaves patillas ajustables.

Marcos suaves para un encaje completo en el sector ocular y absorción superior de impacto.



--> Sistema Antiempañamiento Extremo más avanzado del mercado.

 Protección UV 400.

## I. Información básica

Nombre de producto	Anteojos de protección modelo Altimeter	
Código de producto	Luna clara	2770CLEX
	Luna oscura	2770HOEX

## Descripción

Los anteojos Altimeter se constituyen como un diseño híbrido universal

**\*Mecanismo de fácil intercambio entre patillas o banda elástica.**

**\*Su banda elástica es de enganche y liberación**

**\*Diseño liviano y seguro**, con marcos de ventilación indirecta que permiten la circulación de aire y al mismo tiempo manteniendo una seguridad integral a la zona ocular contra salpicaduras, líquidos y polvo.

**\*Tiene una montura blanda** para un completo aislamiento del ojo y una en la parte superior para absorción de impactos.

**o Sistema de antiempañamiento extremo más avanzado del mercado:**

Solo las marcas estipuladas por CE (Norma Europea) cuentan con un sistema "hidrofílico" mejorado, el cual previene un largo periodo de vida de empañamiento a diferencia de otras marcas y recubrimientos.

**El sistema de antiempañamiento extremo es símbolo de resistencia en la superficie a daños causados por partículas finas y a la condensación de humedad sobre las micas oculares.**

## Aplicaciones

Sectores de aplicación	Arenado y Esmerilado
	Construcción
	Centrales y distribución
	Gas y petróleo

## II. Características técnicas

Parte	Tipo de material	Características
Lente	Polycarbonato	
Marcos	Polipropileno y parte blandas de Elastómero termoplástico.	Coinjectados.
Patillas	Polycarbonato	Patillas de estilo recto, flexibles y con extremos suaves de PVC
Elástico	Poliéster.	Reemplazable.
Broche	Polypropileno y Elastómero termoplástico.	
Puente	Polypropileno y Elastómero termoplástico.	Integrado al marco, universal.

### III. Prestaciones



Longitud y ángulo ajustables con almohadillas suaves en las patillas.

Diseñado para un intercambio fácil entre patillas y banda.



Banda elástica con sistema de liberación rápida.

### IV. Acerca de su cuidado Almacenamiento y limpieza

Almacene fuera de la luz solar directa y de químicos corrosivos.

Se recomienda contar con un estuche protector.

Se debe evitar que los anteojos tengan contacto con cualquier tipo de superficie.

### Modos de limpieza adecuados

- |   |   |
|---|---|
| 1. Enjuague los anteojos para remover la arena y demás partículas en la superficie. | Aún cuando el sistema de antiempañamiento es lavable, no se debe limpiar cuando el antejo esté húmedo.  |
| 2. Secar y limpiar con un paño o tela suave.  | No utilice limpiadores, abrasivos, ni solventes. Agua con jabón está permitida para la limpieza pero debilitará la performance de la característica anti-empañante. |

### V. Garantía

Los anteojos modelo Altimeter cuentan con una garantía de 10 meses, por falla de fábrica.

### Limitaciones de su uso

No usar el lente cuando hay llamas expuestas.  
No proporciona protección contra el esmerilado y/o soldadura.

### Aprobaciones

Los anteojos Altimeter cumplen con las normas ANSI/ISEA Z87.1-2010 y CE EN 166.

### VI. Contacto

Para más información contactarse al teléfono 6180900 o escriba al e-mail [ventas.peru@msanet.com](mailto:ventas.peru@msanet.com)