

# Informe técnico de anteojos de protección Linz

## I. Información básica

Nombre de producto	Anteojos de protección Linz	
Código de producto	Luna Oscura	<b>2570LYNZGRLOS</b>
	Luna Clara	<b>2570LYNZGRLC</b>

## Descripción



Puente nasal de PVC que permiten la comodidad necesaria para largas jornadas.

Diseño ideal para rostros pequeños y delgados.

Lentes de policarbonato virtualmente indestructibles.

**Los anteojos de protección Linz son un concepto de Seguridad, Sobriedad y Diseño.**

\*Brindan una óptima protección ocular con estilo deportivo y moderno.

\*Tiene un diseño sobrio, estructura robusta y envolvente con protección periférica.

\*Las patillas amplias y profundas ofrecen una cómoda protección lateral.

\*Su puente nasal y patillas tiene extremos de PVC para mayor comodidad.

\*Excelente precio.

### Nuevo sistema 4A:

\*Antiepañante: Nuevo sistema antiepañante resistente al agua.

\*Antirayadura: Provisto de una capa protectora que previene los rayones.

\*Antiestático: No atrae el polvo y mantiene limpio el antejo.

\*Antirradiación: Protección 99.9% contra los daños rayos ultravioleta (UV 400).

## Aplicaciones

Sectores de aplicación	Minería
	Industria petrolera
	Metalurgia
	Construcción
	Industria general

## II. Características técnicas

### a) Medidas

Parte	Medida
Espesor de lente	2.2 mm
PD	68 mm.
Base del lente	9.5 curve
Peso	22 gr.
Tamaño vertical	38.7 mm
Tamaño diagonal	53.8 mm
Puente	10.4 mm
Punto cercano entre lentes.	18.6 mm
Tamaño de patilla o brazo.	145 mm
Ancho (bisagra - bisagra).	130 mm
Punto más cercano entre la punta de las patillas	87 mm

### b) Materiales

Parte	Tipo de material	Características
Lente	Polycarbonato	Doble lente
Marcos	Nylon	Estilo deportivo y completa protección.
Patillas	Polycarbonato +PVC	Patillas de estilo recto, flexibles y con extremos suaves de PVC.
Proteccion es laterales	N/A	Integrados a los lentes.
Puente	PVC	Integrado al marco, universal.
Bisagra	Polycarbonato y PVC.	Tipo 3 cilindros, integrada al marco y la patilla.
Tornillo	Acero inoxidable	Tornillos de las bisagras estándar.

## III. Acerca de su cuidado

### Almacenamiento

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 nuevo sistema 4A es lavable, no se debe limpiar cuando el antejo esté húmedo.

No utilice limpiadores, abrasivos, ni solventes.

2. Secar y limpiar con un paño o tela suave.

Agua con jabón está permitida para la limpieza pero debilitará la performance de la característica anti-empañante.

## IV. Garantía

Los anteojos modelo Linz 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 Linz cumplen con la norma ANSI/ISEA Z87.1-2010 & CE EN 166.

## V. Contacto

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