



LENTE ANTIPARRAS – LUNA OSCURA

Los lentes antiparras con luna oscura son equipos de protección ocular diseñados para proteger los ojos frente a impactos, partículas volantes, polvo, salpicaduras, radiación solar y deslumbramiento en actividades al aire libre o en áreas con alta iluminación. Su lente oscura permite reducir el brillo y mejorar la comodidad visual en ambientes soleados o con luz intensa, sin perder la resistencia a impactos.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo de producto: Lentes antiparras / gafas de seguridad
- Luna: Oscura / ahumada — filtro solar integrado para reducción de deslumbramiento
- Material de las lentes: Policarbonato de alta resistencia a impactos, ligero y durable
- Protección UV: UV400 (bloqueo de radiación ultravioleta hasta 400nm)
- Armazón / montura: Plástico resistente (TPU / polipropileno), diseño envolvente
- Diseño: Perfil envolvente con cobertura lateral para protección adicional
- Agarre: Patillas ergonómicas o banda elástica opcional
- Acabado de lente: Antirayado y/o anti-niebla (según modelo)
- Normativas y certificaciones:
- ANSI/ISEA Z87.1 – Certificación de seguridad norteamericana para impacto
- EN166 – Norma europea de protección individual de ojos
- Marca CE – Conformidad con estándares de seguridad (cuando aplica)
- Peso aproximado: 20–30g (varía según diseño y accesorios)

BENEFICIOS

- Protección contra impacto: Lentes de policarbonato altamente resistentes a partículas volantes, fragmentos o chispas.
- Reducción de deslumbramiento y brillo: Lentes oscuros con protección UV400 reducen el daño visual y cansancio en ambientes muy iluminados.
- Cobertura lateral: Diseño que minimiza la entrada de partículas por los costados.

RECOMENDACIONES

- Ajuste correcto: Asegura que las antiparras cubran bien el área ocular sin presión excesiva.
- Limpieza: Usar paño suave y solución para lentes; evitar solventes que deterioren el recubrimiento.
- Inspección diaria: Revisar si hay rayaduras profundas, grietas o desgaste que puedan comprometer la protección.

Esta imagen es solo una referencia visual. El producto real puede presentar variaciones en tonalidad, diseño o acabados sin afectar sus características técnicas ni funcionalidad. Se recomienda verificar los datos de la ficha técnica antes de la compra o instalación.