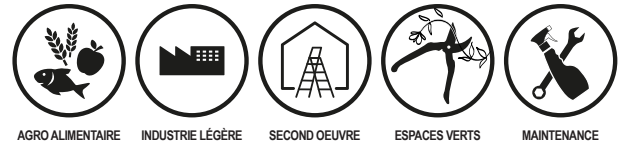




OCULAIRE  
POLARISANT



### Domaine d'utilisation\*



### Caractéristiques techniques

**Lunettes de protection.**

**Oculaire:** polycarbonate.

**Epaisseur oculaire:** 2.00 mm.

**Monture:** polycarbonate et TPR, finition brillante.

Branches perforées, bi-matière, avec insert anti-glisse.

Pont de nez avec insert anti-glisse.

**Traitement:** anti-rayures, anti-buée.

**Poids:** 22 grammes.

**Coloris:** noir et gris.

**Conditionnement:** carton de 50 pièces.

**Sous conditionnement:** boîte de 5 pièces  
(sous sachet individuel).

### Avantages

- > **Eblouissement et reflet diminués** grâce aux oculaires polarisants.
- > **Monture ultra-fine et légère** (22 grammes).
- > **Résistant** grâce au polycarbonate.
- > **Qualité et fiabilité** d'une production certifiée ISO 9001 / ISO 14001.
- > **Traitement anti-rayures et anti-buée.**

Protection des  
**YEUX**

### Certification

Ce produit est conforme au **Règlement (UE) 2016/425** relatif aux Equipements de Protection Individuelle (EPI). **Catégorie II**. Certifié par **CERTOTTICA** organisme notifié n°0530.

**EN 166 : 2001 (F, K, N, classe optique 1) / EN 172 : 1994 (5-3,1)**



Téléchargez la déclaration UE de conformité sur <http://docs.singer.fr>