



## Area di utilizzo\*



## Caratteristiche tecniche

**Occhiali da protezione solare.**

**Oculare:** 100% policarbonato, tinto (solare), monoblocco.

**Spessore oculare:** 2,00 mm.

**Trattamento:** anti-appannamento (**N**) e anti-graffio (**K**).

**Aste:** 100% policarbonato, con inserto anti-scivolo (TPE). Vite in acciaio inossidabile.

**Colori:** arancione.

**Peso:** 16 g.

**Confezione:** scatola da 100 unità.

**Sottoconfezione:** scatola da 10 unità. (in bustina individuale).



## Vantaggi

Leggerezza ottimale (16 g.)

Robustezza rafforzata grazie al materiale (policarbonato).

Ottimo sostegno grazie agli inserti anti-scivolo.

Trattamento contro i graffi e la condensa (K e N).

Riduzione dei punti di pressione grazie alla sottigliezza della montatura.

Qualità e affidabilità di una produzione certificata ISO 9001 / ISO 14001.

Protezione  
**DEGLI  
OCCHI**

## Certificazione

Questo prodotto è conforme al **Regolamento (UE) 2016/425** relativo ai **Dispositivi di Protezione Individuale (DPI). Categoria II.**  
Certificato da **SGS FIMKO LTD.** Organismo certificato nr.0598.

**EN 166 : 2001 / EN 172 : 1994 + A1 2000 + A2 : 2001**  
**[ 5-3,1 SINGER® 1 FT K N CE ]**



Scarica la dichiarazione di conformità UE su <https://docs.singer.fr>