



LUNIRIS: lunettes de rechange

Utilisation

Casque de protection avec lunette-masque de protection intégrée destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie.

La lunette-masque de protection, de classe optique 1 (utilisation longue durée) est prévue pour une utilisation de base et permet le port de lunettes correctrices. (*)

Caractéristiques techniques

- ✓ Casque IRIS2 à lunette-masque intégrée sous la visière.
- ✓ Aérations réglables.
- ✓ L'IRIS est constitué d'une calotte en polyamide, d'une coiffe en polyéthylène basse densité comportant une araignée, un bandeau de tour de tête amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort en basane et une mousse.
- ✓ Lunettes de rechange: voir notre référence LUNIRIS.
- ✓ **Coloris:**
 - blanc CASIRISBL2 ○
 - vert CASIRISVER2 ●
 - orange CASIRISOR2 ●
 - bleu CASIRISBLE2 ●
 - rouge CASIRISROU2 ●
 - jaune CASIRISJAU2 ●
- ✓ **Poids:** 360 g (casque). 60 g (lunette).
- ✓ **Conditionnement :** - carton de 20 unités.
- sachet de 1 unité.



En savoir plus sur www.singer.fr

Principaux atouts

- ✓ Deux modèles en un seul !
- ✓ Fiabilité d'une fabrication française ISO9002 et de la norme NF.

Conformité

EN397: Casques de protection pour l'industrie.

EN166: Protection individuelle de l'oeil, spécifications.

EN170: Protection individuelle de l'oeil, filtres pour l'ultra-violet.

Casque: Certificat délivré par l'**UTAC**, organisme notifié n°0069.

Lunettes: Certificat délivré par l'**INRS**, organisme notifié n°0070.



Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER® 
safety