

NEW !



LUNETTE DE RADIOPROTECTION PSRG16001

La lunette de radioprotection modèle PSRG16001 offre un cadre enveloppant en nylon TR-90 avec protection latérale intégrée.

La forme unique des lentilles et les plaquettes nasales réglables confortables confèrent à ces élégantes montures un aspect élégant et léger.

Homologation de sécurité ANSI Z87. Ce produit propose des lentilles standard de qualité supérieure, en verre SF-6 Schott sans distorsion, réduisant les rayonnements avec une équivalence de 0,75 mm.

Le modèle PSRG16001 convient parfaitement aux formes de visages fins, medium et large.

Livrée avec un étui de rangement, un cordon de maintien réglable et une pochette microfibre pour le nettoyage de la lunette.

Coloris disponibles : BLBK : noir/bleu

Nos lunettes sont approuvées par l'Organisme certificateur SGS-UK selon la directive EC 89/686/EEC et certifiées CE.

Cette monture est également disponible avec des verres de correction (Unifocal, bifocal et progressif) selon votre prescription médicale.

[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Pb Equivalency Lens Lateral

.75mm

N/A

Frame Size & Weight

Eye size: 55
Bridge size: 20
Temple size: 120
Weight: 70 g

Material

Schott SF6 Glass

CE Certification

Yes

Nos options :

- **Traitement Anti-reflet** : permet d'éliminer le phénomène d'éblouissement. Ce traitement est disponible pour nos verres plano et unifocal (+possibilité de combiner un traitement anti-buée avec avec notre Spray « Anti-buée » ultra-performant.
- **Traitement Anti-buée** : Le revêtement anti-buée est chimiquement disposé sur les deux côtés du verre. Le résultat est un revêtement qui ne s'embue jamais, même en passant des températures froides à chaudes. Ce traitement permet également une résistance aux rayures, une protection contre la poussière et les tâches, une protection maximale contre l'éblouissement de façon durable. Uniquement disponible sur les verres Plano.