

LUNETTE DE RADIOPROTECTION PS808



Les lunettes de protection contre les rayonnements modèle PS808 offrent un cadre enveloppant élégant en nylon TR-90 à haute résistance aux chocs.

Il est doté de plaquettes de nez caoutchoutées à prise souple pour un ajustement sûr, ainsi que d'élégantes branches caoutchoutées à deux tons.

Ce produit est doté de nos verres réducteurs de rayons en verre Schott SF-6 de haute qualité, sans distorsion, avec une équivalence en plomb de 0,75 mm.



Nos lunettes sont livrées avec un étui de rangement, un cordon de maintien réglable et un tissu microfibre.

Le modèle PS808 convient aux visages de forme large.

Coloris disponibles : R red – BK black – S silver

[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Pb Equivalency Lens	Lateral	Frame Size & Weight Material	CE Certification
.75mm	N/A	Eye size: 60 Bridge size: 18 Temple size: 135 Weight: 79g Schott SF6 Glass	Yes

Options :

- Traitement Anti-reflet : permet d'éliminer le phénomène d'éblouissement. Ce traitement est disponible pour nos verres plano et unifocal.

- Traitement Anti-buée : Le revêtement anti-buée est chimiquement disposé sur les deux côtés du verre. Il comprend également un revêtement anti-rayures. Le revêtement fonctionne à un niveau moléculaire pour

empêcher les molécules d'eau de se regrouper et de provoquer de la buée sur les verres. Le résultat est un revêtement qui ne s'embue jamais, même en passant des températures froides à chaudes. Ce traitement est disponible pour nos verres plano.

- Gravure : Possibilité de graver votre nom, sur la branche de la monture.

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