

LUNETTE DE RADIOPROTECTION PSTP280



Lunette de radioprotection Modèle PSTP280 disposant d'une monture légère et confortable en nylon TR-go.

Les plaquettes en caoutchouc respirant permettent un ajustement sûr et léger sur votre nez.

Elle est dotée de branches caoutchoutées souples pour un ajustement sûr et de verres enveloppants de base 8 pour une protection complète autour de l'orbite de l'œil.

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

Convient parfaitement aux formes de visages medium et large.

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

Colori : BKCA noir/camo

[En savoir plus](#)



DESCRIPTION DU PRODUIT

Pb Equivalency Lens Lateral	Frame Size & Weight	Material	CE Certification
.75mm	N/A	Schott SF6 Glass	Yes
	Eye size: 65 Bridge size: 17 Temple size: 127 Weight: 87 g		

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.

- **Gravure** : Possibilité de graver votre nom, sur la branche gauche extérieure de la monture