

Ballistic Shooting Glasses - Blue Mirror Replacement Lens

[Accessoires](#) > [Protection Oculaire & Auditive](#) > [Lunettes de Protection](#)

The GTS Replacement Lenses are engineered specifically for the GTS Ballistic Shooting Glasses, allowing you to adapt your eyewear to changing light conditions without compromising protection.



Each lens is certified to EN 166 CE with a 1F impact rating, providing reliable resistance against high-speed particles and impact hazards encountered on the range or in demanding outdoor environments.

All lenses feature an advanced Revo mirror coating, a multi-layer reflective treatment applied to the outer lens surface. This coating serves multiple performance functions:

- Reduces glare in bright environments
- Reflects excess sunlight away from the eye
- Improves visual comfort during extended use
- Enhances contrast and clarity
- Minimizes eye fatigue in high-light conditions

Unlike basic tinted lenses, the Revo coating works by selectively reflecting specific wavelengths of light while allowing optimal visible light transmission. The result is sharper visual perception, improved depth awareness, and reduced strain - especially during prolonged shooting sessions in direct sunlight.

Available lens options:

- Smoke Graphite: Ideal for strong sunlight and open outdoor ranges
- Blue Mirror: Optimized for glare-heavy environments and reflective surfaces
- Bronze Mirror: Enhances contrast and definition in variable light conditions

The lenses are easy to install and allow you to quickly configure your eyewear setup for the environment at hand.

Caractéristiques

- Nom: [Ballistic Shooting Glasses - Blue Mirror Replacement Lens](#)
- Fabricant: [GERMAN TACTICAL SYSTEMS](#)
- Référence: EU2015098
- N° fabr.: GTS-7540-BLU
- Couleur: Bleu
- Poids du colis: 1kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 100mm
- UPC: 726529840872

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Lunettes de Tir Ballistiques avec Lentilles de Remplacement Miroir Bleu](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Lunettes de Tir Ballistiques avec Lentilles de Remplacement Miroir Bleu

Introduction

Bienvenue dans le guide de sécurité pour les lunettes de tir ballistiques avec lentilles de remplacement miroir bleu. Ce document vise à te fournir des instructions claires et des conseils de sécurité pour assurer une utilisation sûre de ton produit. En suivant ces recommandations, tu peux profiter de tes lunettes tout en minimisant les risques.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assure-toi que les lunettes sont conformes aux normes de sécurité EN 166 CE avant utilisation.
- Vérifie régulièrement l'état des lentilles et du cadre pour détecter tout dommage.
- Utilise les lunettes uniquement pour les activités pour lesquelles elles sont conçues, comme le tir sportif ou les activités de plein air.
- Ne partage pas tes lunettes avec d'autres personnes pour éviter la contamination ou les ajustements inappropriés.
- Garde les lunettes hors de portée des enfants et des animaux de compagnie.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regarde pas directement le soleil à travers les lunettes, même avec un revêtement miroir.
- Évite d'utiliser les lunettes si elles sont rayées ou endommagées, car cela peut affecter la visibilité et la protection.
- Lorsque tu changes de lentilles, assure-toi que tes mains sont propres pour éviter de rayer les surfaces des lentilles.
- Ne nettoie pas les lentilles avec des produits chimiques agressifs ou des matériaux abrasifs. Utilise un chiffon doux et propre pour le nettoyage.
- Sois conscient des conditions d'éclairage changeantes et adapte tes lentilles en conséquence pour assurer une vision optimale.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation des Lentilles

1. **Préparation** : Assure-toi que les lunettes sont propres et sèches avant de commencer.
2. **Retrait des Lentilles** : Appuie doucement sur le cadre pour libérer les lentilles existantes. Fais attention à ne pas endommager le cadre.
3. **Insertion des Nouvelles Lentilles** : Aligne les nouvelles lentilles avec le cadre et pousseles doucement en place jusqu'à ce qu'elles soient bien fixées.
4. **Vérification** : Assure-toi que les lentilles sont correctement installées et ne bougent pas.

Utilisation des Lunettes

- Mets toujours les lunettes avant de commencer une activité de tir ou d'exposition à des environnements lumineux.
- Ajuste le cadre pour un confort optimal afin d'éviter la fatigue oculaire.
- Si tu ressens une gêne ou une vision floue, retire immédiatement les lunettes et vérifie leur état.

Instructions de Mise au Rebut

- Les lunettes doivent être mises au rebut conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Ne jette pas les lunettes dans les ordures ménagères si elles sont endommagées. Informe-toi sur les points de collecte pour les équipements de protection.
- Les lentilles en plastique peuvent être recyclées dans les installations appropriées. Vérifie les consignes de recyclage de ta région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit ou si tu souhaites signaler un produit défectueux, consulte le site officiel de l'UE pour les alertes sur la sécurité des produits. Assure-toi de rester informé des rappels ou des mises à jour concernant les produits.

En suivant ce guide, tu contribues à ta sécurité et à celle des autres lors de l'utilisation de tes lunettes de tir ballistiques. Rappelle-toi de toujours faire preuve de prudence et de vigilance dans toutes tes activités.

À propos de nous

Brownells France

Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier

www.brownells.fr