

# **EOTECH 511/512/551/552 Module couvre-objectif - GG&G 511, 512, 551, 552 capuchons d'objectif**

[Optiques](#) > [Accessoires Optique](#) > [Accessoires Viseur Electronique](#)

## **Protège les lentilles des intempéries et des dommages ; s'ouvre instantanément**

Le corps en caoutchouc flexible avec des couvercles en plastique ABS à ressort aide à empêcher la saleté, la poussière et l'humidité de salir les surfaces de lentilles de votre viseur holographique EOTech, les gardant propres, sans rayures et prêtes à être utilisées dans toutes les conditions de tir. Les languettes sur les côtés droit et gauche des couvercles permettent une ouverture rapide et ambidextre avec la pression du pouce ou des doigts. Le couvercle avant s'ouvre presque à l'horizontale pour aider à bloquer la pluie ou la lumière du soleil. Le couvercle arrière se replie sur le dessus du capot protecteur de l'EOTech pour garantir une vue dégagée à travers le viseur. La section du corps s'installe sous le capot protecteur de l'EOTech, donc elle n'est même pas visible. Les coussinets en néoprène absorbent le bruit du contact du couvercle arrière avec le capot lors d'opérations discrètes.



## **Caractéristiques**

- Nom: [GG&G 511, 512, 551, 552 capuchons d'objectif](#)
- Fabricant: [GG&G](#)
- Référence: 336000007
- N° fabr.: GGG-1275
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 43mm
- Largeur d'expédition: 124mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 813157001062

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de sécurité pour le module de couvercle de lentille EOTECH 511/512/551/552](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de sécurité pour le module de couvercle de lentille EOTECH 511/512/551/552

## Introduction

Merci d'avoir choisi le module de couvercle de lentille EOTECH 511/512/551/552. Ce produit est conçu pour améliorer la protection de votre viseur holographique EOTech contre la saleté, la poussière et l'humidité. Pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement les instructions de sécurité suivantes.

## Lignes directrices générales de sécurité

- Assurezvous que le module de couvercle de lentille est compatible avec votre modèle EOTech spécifique (511, 512, 551 ou 552) avant l'installation.
- Inspectez toujours le module de couvercle de lentille pour détecter tout signe de dommage avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables pour éviter les blessures accidentelles.
- Évitez d'exposer le module de couvercle de lentille à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs, car cela pourrait affecter ses performances et sa durabilité.
- Utilisez le module de couvercle de lentille uniquement à des fins prévues. Un usage abusif peut entraîner une défaillance du produit ou des blessures.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Lorsque vous ouvrez les couvercles de lentille, utilisez la pression du pouce ou des doigts sur les languettes situées sur les côtés droit et gauche. Évitez d'utiliser une force excessive.
- Assurezvous que le couvercle avant est bien fermé lorsqu'il n'est pas utilisé pour protéger la lentille des éléments environnementaux.
- Lors de l'utilisation du couvercle arrière, assurezvous qu'il se replie correctement sur le dessus du capot protecteur de l'EOTech pour maintenir une vue dégagée.
- Soyez prudent du bruit produit lorsque le couvercle arrière entre en contact avec le capot lors d'opérations discrètes. Les coussinets en néoprène sont conçus pour atténuer le son, mais un soin supplémentaire est conseillé dans les environnements silencieux.

## Instructions pour l'installation et l'utilisation

### 1. Installation :

- Retirez le module de couvercle de lentille de son emballage.
- Localisez le capot protecteur de l'EOTech sur votre viseur.
- Positionnez la section du corps du module de couvercle de lentille sous le capot protecteur. Assurezvous qu'il est correctement aligné et n'est pas visible de l'extérieur.
- Utilisez les clés Torx incluses pour sécuriser le module de couvercle de lentille en place selon les instructions du fabricant.

### 2. Utilisation :

- Pour ouvrir le couvercle avant, appliquez une légère pression sur la languette du côté droit ou gauche. Le couvercle s'ouvrira rapidement pour un accès facile.
- Pour fermer le couvercle avant, poussezle doucement en place jusqu'à ce qu'il se verrouille correctement.
- Pour le couvercle arrière, pliezle doucement sur le capot protecteur pour assurer une ligne de vue

claire.

- Vérifiez toujours que les deux couvercles sont correctement sécurisés après utilisation pour maintenir la protection de la lentille.

## Instructions d'élimination

- Éliminez le module de couvercle de lentille conformément aux réglementations locales concernant les déchets électroniques et les matériaux plastiques.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Envisagez les options de recyclage disponibles dans votre région pour minimiser l'impact environnemental.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité et l'utilisation du module de couvercle de lentille EOTECH, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter votre distributeur local pour obtenir de l'aide. Assurez-vous toujours de disposer des dernières informations de sécurité et des mises à jour sur le produit.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Profitez de la protection et des performances améliorées offertes par votre module de couvercle de lentille EOTECH.

# 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](http://www.brownells.fr)