

# **XP-6 FLAK JACKET PROTECTIVE COVERS - XP-6 SCOPECOAT LEUPOLD CQ/T BLACK**

[Optiques](#) > [Accessoires Optique](#) > [Caches de Protection pour Lunettes](#)

Protégez votre lunette précieuse avec le Scopecoat. La housse Scopecoat s'étire sur votre lunette, la protégeant entièrement de la poussière, de la saleté, de l'humidité, des chocs et des rayures. Le Scopecoat est fabriqué en néoprène de haute qualité, laminé avec du nylon. Le néoprène a une capacité d'absorption d'humidité de 5 %, ce qui éloigne l'humidité de la lunette. L'XP-6 est disponible pour les lunettes à tourelles hautes telles que les lunettes de tir pour les forces de l'ordre, le Benchrest et les nuisibles. Ce qui rend l'XP-6 unique, c'est son épaisseur de 6 mm (3 fois l'épaisseur normale du Scopecoat) pour une protection supplémentaire. Les lunettes ont tendance à heurter d'autres armes dans le coffre, et le Scopecoat protège à la fois votre lunette et vos autres armes.



## **Caractéristiques**

- Nom: [XP-6 SCOPECOAT LEUPOLD CQ/T BLACK](#)
- Fabricant: [SCOPECOAT](#)
- Référence: 268000006
- N° fabr.: 11XP01BK
- Couleur: Noir
- Dimensions: 8.5"x40mm
- Taille: Petit
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 221mm
- UPC: 720053178210

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [MANUEL D'UTILISATION DES COUVERTURES PROTECTRICES XP6 FLAK JACKET](#)
- [À propos de nous](#)

# MANUEL D'UTILISATION DES COUVERTURES PROTECTRICES XP6 FLAK JACKET

## Introduction

Merci d'avoir choisi les couvertures protectrices XP6 Flak Jacket. Ce produit est conçu pour protéger votre lunette précieuse de la poussière, de la saleté, de l'humidité, des chocs et des rayures. Fabriqué en néoprène de haute qualité laminé avec du nylon, le Scopacoat garantit que votre lunette reste en parfait état. Ce manuel fournit des instructions de sécurité importantes et des directives pour assurer une utilisation sûre et efficace de la couverture XP6 Flak Jacket.

## Directives de Sécurité Générales

- Sécurité du Produit** : Ce produit est conçu pour être sûr à utiliser avec tous les articles non alimentaires, y compris les nouvelles technologies et les achats en ligne.
- Rappels Améliorés** : En cas de préoccupations concernant la sécurité, des avis de rappel standardisés seront émis et des remèdes seront fournis pour les produits dangereux.
- Achats en Ligne** : Lorsque vous achetez en ligne, vous bénéficiez des mêmes protections que lors d'un achat en magasin physique.
- Focus Spécial sur le Consommateur** : Des mesures de protection supplémentaires sont en place pour les groupes vulnérables, y compris les enfants.
- Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer au contact basé dans l'UE fourni sur l'emballage du produit.
- Alertes Rapides** : Restez informé des produits dangereux via le système Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évitez l'Humidité Excessive** : Bien que le matériau en néoprène ait une capacité d'absorption d'humidité de 5 %, évitez d'exposer le Scopacoat à une humidité excessive.
- Inspectez Régulièrement** : Vérifiez régulièrement le Scopacoat pour détecter des signes d'usure ou de dommages. Remplacez-le s'il y a des défauts.
- Éloignez du Feu** : Le matériau n'est pas résistant au feu. Gardez le Scopacoat loin des flammes nues et des sources de chaleur élevée.
- Rangez Correctement** : Lorsque vous ne l'utilisez pas, rangez le Scopacoat dans un endroit frais et sec pour prolonger sa durée de vie.
- Utilisez pour le But Prévu** : Le Scopacoat est conçu spécifiquement pour les lunettes à tourelles hautes. Ne l'utilisez pas à d'autres fins.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

## **1. Préparation :**

- Assurezvous que votre lunette est propre et sèche avant d'appliquer le Scopacoat.
- Retirez toute couverture ou équipement de protection précédent.

## **2. Installation :**

- Étirez doucement le Scopacoat sur la lunette, en vous assurant qu'il couvre toute la surface.
- Assurezvous que le Scopacoat s'ajuste bien autour de la tourelle et de l'oculaire sans obstruer aucun objectif.

## **3. Utilisation :**

- Le Scopacoat peut rester en place pendant le stockage et le transport pour protéger contre la poussière et les rayures.
- Si vous l'utilisez dans des conditions humides, retirez le Scopacoat lorsque la lunette est en usage pour éviter l'accumulation d'humidité.

## **4. Entretien :**

- Nettoyez le Scopacoat avec un chiffon humide si nécessaire. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs ou des matériaux abrasifs.

## **Instructions de Disposal**

- **Élimination** : Lorsque le Scopacoat a atteint la fin de sa vie, éliminezle conformément aux règlements locaux de gestion des déchets.
- **Recyclage** : Si possible, recyclez les matériaux en néoprène et en nylon dans les centres de recyclage désignés.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant les couvertures protectrices XP6 Flak Jacket, veuillez vous référer aux informations de contact fournies sur l'emballage du produit.

Merci d'avoir choisi le XP6 Flak Jacket. Votre satisfaction et votre sécurité sont nos priorités absolues. Profitez de votre couverture protectrice !

# 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)