

**HELLFLY**  
BALLISTIC SUNGLASSES®

  
**REVISION.**



**Lunettes de protection balistique Hellfly** permettent d'atteindre deux objectifs : protéger vos yeux contre des fragments inattendus et contre les éléments environnementaux pendant le travail et en dehors du travail.

*Protection contre les impacts  
de niveau militaire*

*Ajustement enveloppant  
profil bas*

*Confortable et léger*

*Maintenant disponibles en  
polarisé ou photochromique*

**LES LUNETTES DE SOLEIL HELLFLY** sont équipées de verres protégeant contre les impacts élevés, les lunettes de soleil Hellfly sont à la fois agréables et confortables, et offrent une protection balistique sans égal. Les lunettes de soleil Hellfly sont équipées d'une optique parfaite et d'une monture enveloppante, et bénéficient de l'engagement de Revision visant à obtenir le meilleur niveau de qualité.

#### KEY FEATURES

**OPTIQUE** – Verres de 2,2 mm d'épaisseur fabriqués en polycarbonate de qualité optique protégeant contre les impacts élevés assurent la clarté visuelle

**PROTECTION UV** – Protection 100 % contre les rayons UV-A, UV-B et UV-C

**ENVELOPPANTES** – La conception enveloppante avec un champ de vision large protège contre le vent, la pluie et les fragments inattendus

**CONFORT** – Entoure confortablement le visage ; les branches surmoulées gardent les lunettes en place; embout pour le nez pour un confort personnalisé

**CONCEPTION** – Un profil bas et une ergonomie rationalisée offrent du confort pour tous

**ROBUSTE** – Matériel durable résistant aux produits chimiques, à l'humidité et aux températures extrêmes ; verres avec revêtement dur pour une résistance maximum aux rayures

**LEGERES** – Pesant seulement 35 g (1/4 once), les lunettes Hellfly sont légères et confortables

**COULEURS EN OPTION** – Plusieurs couleurs de montures et de verres sont disponibles

**revisionmilitary.com**

© 2018 REVISION MILITARY INC., HELLFLY®, MISSION CRITICAL EYEWEAR®, BE REVISION READY.® ET REVISION® SONT DES MARQUES DE COMMERCE DE REVISION MILITARY. FRANCE 5-0492-0004 JUNE/2018

## LES LUNETTES DE SOLEIL BALISTIQUES HELFLY OFFRENT UNE PROTECTION EXTREME POUR CEUX QUI POUSSENT LES LIMITES

- Dépassent la norme ANSI Z87.1-2010
- Dépassent les exigences de résistance aux impacts balistiques de l'armée américaine (MIL-PRF-31013, clause 3.5.1.1) (à l'exception des verres polarisés)
- Dépassent la norme EN 166 en matière d'impacts balistiques

## NE RISQUEZ PAS VOTRE VUE – PLUS DE 90 % DES BLESSURES OCULAIRES PEUVENT ÊTRE ÉVITÉES

Que vous soyez en service ou non, les lunettes de soleil balistiques Hellfly sont une protection essentielle contre les fragments inattendus et les éléments environnementaux. Dépassant les exigences en matière de résistance aux impacts et des tests optiques, les lunettes de soleil Hellfly offrent une protection de niveau militaire contre les impacts et une optique parfaite. Les verres des lunettes de soleil Hellfly offrent une protection à 100 % contre les rayons UV A-B-C.

## QUELLES SONT LES EXIGENCES DE L'ARMÉE AMÉRICAINE POUR LES LUNETTES EN MATIÈRE D'IMPACTS BALISTIQUES?

Afin de dépasser les exigences de résistance aux impacts balistiques de l'armée américaine, les lunettes de soleil Hellfly doivent respecter la norme de test stricte MIL-PRF-31013, clause 3.5.1.1. Ce test rigoureux soumet les lunettes de soleil Hellfly à un projectile d'un calibre de 0,15, de 5,8 grains et de forme T37 qui impacte la lunette de 195 m à 201 m par seconde. Les lunettes de soleil Hellfly (à l'exception des verres polarisés) dépassent de loin cette norme et leur conception enveloppante assure que l'utilisateur est entièrement protégé contre les fragments inattendus et les conditions extrêmes.

## DES VERRES CORRECTS SUR LE PLAN OPTIQUE QUI ASSURENT UNE PROTECTION CONTRE LES IMPACTS ÉLEVÉS

Réduisent les réflexions et offrent un contraste important.

<b>SANS TEINTE</b>	<b>Transmittance* = 93 %</b>	Offre une transmission lumineuse maximum pour les utilisations des verres en intérieur ou générales
<b>FUMÉ</b>	<b>Transmittance* = 24 %</b>	Offre une clarté supérieur à la lumière du soleil ; idéal pour pratiquer des sports, pour conduire et pour les loisirs
<b>MIDNIGHT MIRROR</b>	<b>Transmittance* = 16 %</b>	Réduit les éblouissements extrêmes et le strabisme ; idéal pour la lumière du soleil importante
<b>OCEAN MIRROR</b>	<b>Transmittance* = 16 %</b>	Offre un contraste élevé dans des conditions lumineuses et couvertes
<b>FLAME MIRROR</b>	<b>Transmittance* = 18 %</b>	Offre une réduction des éblouissements importants avec un niveau de définition élevé ; idéal pour les activités extérieures
<b>POLARISÉ</b>	<b>Transmittance* = 12 %</b>	Offre une transmittance minimale tout en réduisant la réflexion des surfaces et les éblouissements.
<b>PHOTOCHROME</b>		Les valeurs de transmission vont de 18 à 80 % ; s'ajuste automatiquement aux conditions de luminosité pour fournir un verre sans teinte lorsque la luminosité est faible/couverte et un verre fumé lorsque les conditions sont lumineuses et ensoleillées

\* La transmittance est la quantité de lumière qui est transmise à travers le verre. Toutes les valeurs sont mesurées par rapport à la norme MIL-PRF-31013.

## Sélectionnez le modèle Hellfly adapté à vos besoins



MONTURE NOIRE  
VERRE SANS TEINTE  
4-0491-0001



MONTURE NOIRE  
VERRES FUMÉS  
4-0491-0002



MONTURE NOIRE  
VERRES MIDNIGHT MIRROR  
4-0491-0003



MONTURE NOIRE  
VERRES FLAME MIRROR  
4-0491-0022



MONTURE BLEUE MÉTALLIQUE  
VERRES FUMÉS  
4-0491-0006



MONTURE ARGENT  
VERRES OCEAN MIRROR  
4-0491-0007



MONTURE TAUPE  
VERRES FUMÉS  
4-0491-0005



MONTURE KAKI  
VERRES FLAME MIRROR  
4-0491-0009



MONTURE NOIRE  
VERRES POLARISÉS  
4-0491-0024



MONTURE NOIRE  
VERRES PHOTOCHROMES  
4-0491-0016

CAGE CODE: 30VZ5



REVISION.

revisionmilitary.com

© 2018 REVISION MILITARY INC., HELFLY®, MISSION CRITICAL EYEWEAR®, BE REVISION READY.® ET REVISION® SONT DES MARQUES DE COMMERCE DE REVISION MILITARY. FRANCE 5-0492-0004 JUNE/2018