

RIDER EYEWEAR SUNGLASSES - RIDER EYEWEAR BLACK FRAME & POLARIZED GRAY LENS W/RED MIRROR

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

Les lunettes Rider sont un design classique de style de vie chargé de caractéristiques haute performance. Grâce à leur confort et protection maximaux, tu peux porter ces lunettes toute la journée sans sacrifier la performance. Les lunettes présentent des montures légères – construites en TR90NZZ testé balistique pour la résistance et la durabilité – qui incluent des goupilles en acier inoxydable revêtues pour une fonctionnalité de charnière fiable et dépendable, ainsi que des coussinets en caoutchouc anti-dérapants pour un confort amélioré. Les verres oleophobes, testés selon les normes balistiques MIL PRF 32432, offrent une protection chimique contre l'huile, la sueur, la crème solaire et d'autres substances. La surface intérieure des verres bénéficie également d'un revêtement anti-reflet pour réduire l'éblouissement, et les verres sont disponibles en options polarisées et non polarisées. Les montures et les verres sont disponibles dans une variété de couleurs. Montures construites en TR90NZZ - alliant légèreté et protection balistique Testées balistiquement selon les normes MIL PRF 32432 Verres oleophobes qui repoussent l'eau et protègent contre l'huile, la sueur, la crème solaire et d'autres produits chimiques Revêtement anti-reflet à l'intérieur des verres minimisant les reflets Goupilles en acier inoxydable revêtues offrant une fonctionnalité de charnière simple et fiable Coussinets en caoutchouc anti-dérapants pour une meilleure rétention et un confort accru Options de verres polarisés et non polarisés Variété d'options de couleurs de montures et de verres Couleurs des verres : Clair Protection pure avec 100% de transmission lumineuse Idéal pour les opérations en faible lumière / sans lumière Bien adapté pour un usage intérieur Utilisation : Cyclisme, VTT, conduite, ski, tir, intérieur, faible lumière et utilisation nocturne Gris foncé Usage général 12% Transmission lumineuse Réduit l'éblouissement, surtout sur l'eau Utilisation : Militaire, VTT, conduite, navigation, pêche, golf, cyclisme, ski Gris avec miroir rouge Offre une perception des couleurs réelle et un contraste amélioré Usage général 15% Transmission lumineuse Utilisation : VTT, ski, navigation, pêche et autres activités nautiques Gris vert Usage général Réduit la fatigue oculaire Offre une perception des couleurs uniforme 15% Transmission lumineuse Utilisation : Militaire, cyclisme, golf, navigation/pêche, VTT, loisirs en extérieur Gris avec miroir argenté Usage général Réduit l'éblouissement, la fatigue oculaire et la lassitude Offre une perception des couleurs réelle et un contraste naturel Un bon choix pour les journées ensoleillées sur terre et sur l'eau 11,4% Transmission lumineuse Utilisation : VTT, ski, navigation, pêche et autres activités nautiques



Caractéristiques

- Nom: [RIDER EYEWEAR BLACK FRAME & POLARIZED GRAY LENS W/RED MIRROR](#)
- Fabricant:
- Référence: 430110081
- N° fabr.: MAG1277-001-1140
- Couleur de la lentille: Gris
- Finition carcasse: Black
- Matériau carcasse: -
- Polarisé: Yes
- Style: Safety Glasses
- Poids du colis: 0.091kg
- UPC: 840815148029

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Lunettes de Soleil RIDER EYEWEAR](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour les Lunettes de Soleil RIDER EYEWEAR

Introduction

Merci d'avoir choisi les lunettes de soleil RIDER EYEWEAR. Ce guide de sécurité a été conçu pour vous fournir des informations essentielles sur l'utilisation sécurisée de ce produit, conformément aux directives de sécurité des consommateurs de l'UE. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser vos lunettes.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que les lunettes sont en bon état avant chaque utilisation.
- Vérifiez les montures et les verres pour toute fissure ou dommage.
- Ne laissez pas les lunettes à la portée des enfants sans supervision.
- Évitez d'exposer les lunettes à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs.
- Ne portez pas les lunettes si elles sont endommagées, car cela pourrait nuire à votre vision et à votre sécurité.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation en extérieur** : Lorsque vous portez vos lunettes en extérieur, assurez-vous qu'elles sont adaptées aux conditions d'éclairage. Les verres polarisés sont recommandés pour réduire l'éblouissement.
- **Cyclisme et sports** : Pour les activités sportives, assurez-vous que les lunettes sont bien ajustées et qu'elles ne glissent pas sur votre visage.
- **Conduite** : Lorsque vous conduisez, choisissez des verres qui offrent une bonne protection contre l'éblouissement, surtout en plein soleil ou sur des surfaces réfléchissantes.
- **Utilisation nocturne** : Évitez d'utiliser des verres sombres ou polarisés dans des conditions de faible luminosité, car cela peut nuire à votre vision.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

- **Port des lunettes** :
 - Placez les lunettes sur votre nez et ajustez les branches derrière vos oreilles pour un maintien confortable.
 - Utilisez les coussinets en caoutchouc pour un meilleur ajustement et un confort accru.
- **Nettoyage des verres** :
 - Utilisez un chiffon doux et propre pour essuyer les verres.
 - Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le revêtement des verres.
- **Rangement** :
 - Rangez vos lunettes dans un étui rigide lorsque vous ne les utilisez pas pour éviter les rayures et les dommages.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas les lunettes dans la nature.
- Si les lunettes sont endommagées ou hors d'usage, suivez les réglementations locales pour l'élimination des déchets.
- Renseignez-vous sur les points de collecte pour le recyclage des lunettes si disponibles dans votre région.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter le point de contact local de l'UE pour les produits de consommation.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous pourrez profiter pleinement de vos lunettes de soleil RIDER EYEWEAR tout en assurant votre sécurité et celle des autres. Restez vigilant et utilisez vos lunettes de manière responsable.

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