

# Instructions d'utilisation des lunettes de soleil



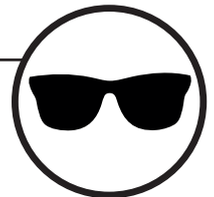
## Informations du fabricant :

Ces lunettes de soleil sont conformes au Règlement (UE) 2017/745. Pour l'Europe, la norme est ISO 12312.1, et aux USA, selon la norme nationale, ANSI Z80.3. La déclaration de conformité est disponible sur <https://johann-v-goisern.com/documents/>. Les verres utilisés correspondent à la catégorie de filtre 3. C'est-à-dire que les verres sont teintés foncés, adaptés à une transmission de la lumière de 8 à 18 % et ont une protection UV à 100 %.



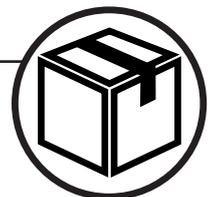
## Domaines d'utilisation :

Vos lunettes de soleil protègent des reflets du soleil, des rayons UV naturels (protection 100% UV), de la neige, de la pluie et du vent. Ne convient pas comme protection contre les chocs, les objets durs, les sources de lumière artificielle telles que les lampes à haute énergie radiante (lampes UV) et les solariums (lampes solaires). Pour les sources de lumière artificielle, vous avez besoin de lunettes de protection spéciales. De plus, ne regardez pas directement le soleil avec ces lunettes de soleil et ne les utilisez pas pour observer une éclipse solaire, que ce soit avec ou sans lunettes de soleil. Ne portez pas de lunettes de soleil pour conduire la nuit ou dans des conditions de mauvaise visibilité. Retirez vos lunettes de soleil lorsque le niveau de lumière est trop faible pour bien voir.



## Stockage et transport :

Les lunettes de soleil doivent être conservées dans leur étui à une température comprise entre -10°C et +35°C. Le stockage à la lumière du soleil dans des espaces clos sans climatisation (par exemple, tableau de bord de voiture) doit être évité, car les températures atteintes dans ces conditions peuvent affecter la fonctionnalité du cadre (déformation du cadre).



# Instructions d'utilisation des lunettes de soleil



## Nettoyage :

Pour un fonctionnement optimal, nettoyez régulièrement vos lunettes avec de l'eau propre et un chiffon doux. Un savon doux, un détergent à vaisselle ou des nettoyants pour lunettes disponibles dans le commerce peuvent également être utilisés. En cas de contact avec des réactifs tels que l'eau salée (eau de mer), l'eau de piscine et des produits chimiques (par exemple, cosmétiques, fixatifs pour cheveux, crèmes solaires et insectifuges), un nettoyage immédiat à l'eau claire suivi d'un séchage avec un chiffon doux est recommandé. En cas d'usure (par exemple, rayures, perte de brillance), le remplacement par des pièces de rechange d'origine est recommandé. Des chiffons de nettoyage sales peuvent altérer les propriétés du filtre.



L'utilisation de solvants (par exemple, alcool et acétone) et de produits de nettoyage chimiques agressifs, qui pourraient affecter la fonctionnalité des verres, doit être absolument évitée.

## Garantie du produit :

Les réglementations nationales en matière de garantie et de garantie s'appliquent.



## Étiquetage :

Sur l'emballage de votre produit, en plus du numéro de modèle et de couleur, il y a également un numéro UDI-PI (Unique Device Identification - Production Identifier) et un numéro UDI-DI (Unique Device Identification - Device Identifier). Ces numéros sont utilisés pour identifier, marquer et enregistrer les dispositifs médicaux. L'objectif est d'augmenter la sécurité des patients grâce à une traçabilité complète des produits.



### Fabricant :

Pomberger Goisern GmbH  
Au 131, 4822 Bad Goisern a. H., Autriche  
UID: ATU78604627  
Numéro de registre de la société : 590054 b  
Numéro de licence ARA : 4826  
Site Web: [www.pomberger.com](http://www.pomberger.com)

### Coordonnées :

Si votre opticien où le produit a été acheté ne peut pas être contacté, vous pouvez nous contacter pour des réclamations ou des questions par e-mail à [office@pomberger.com](mailto:office@pomberger.com) ou par téléphone au +43 (0) 6135 7465.