

# Déclaration UE de conformité selon le règlement EPI (UE) 2016/425



Fabricant : UNICO GRABER AG, Stöckackerstrasse 30, 4142 Münchenstein / Suisse, confirme que l'équipement de protection individuelle (EPI) répertorié est conforme aux directives du règlement EPI (UE) 2016/425 ; Lorsque la norme harmonisée EN 166:2001 a été transposée dans le droit national, la norme nationale est également applicable. L'EPI répertorié ci-dessous a été testé par des laboratoires d'essais indépendants et évalué et certifié par l'organisme notifié spécifié. Vous pouvez retrouver les certificats correspondants en utilisant le code QR ou le lien ci-dessous.  
[www.unicograber.com](http://www.unicograber.com)



<b>Nom du produit:</b>	Yong S UV 400 - Prix Spécial!
<b>Ligne de produit:</b>	UNICOsport
<b>Propriété du produit:</b>	protection oculaire corrigée impossible
<b>Caractéristiques générales de produit :</b>	lunettes à branches
<b>Équipement:</b>	sans inclinaison
<b>Résistance mécanique (monture) :</b>	F
<b>Groupe de produit:</b>	COMPLEXVISION
<b>Normes EN:</b>	PPE Regulation (EU) 2016/425
<b>Aide au portage:</b>	crochet auriculaire
<b>Autonomie (utilisation):</b>	Utilisation continue
<b>Composant du produit:</b>	Les instructions et informations du fabricant sont incluses avec le produit.

**Catégorie de risque (règlement EPI): Catégorie II - équipement de protection pour se préserver des dangers**



## Description du produit

Le courage – une confiance audacieuse en ses propres forces. Ces lunettes de protection, légères mais néanmoins robustes, sont si résistantes que l'on peut oser – les yeux seront en sécurité!

<b>Numéro d'article:</b>	0429 2000 02
<b>Couleur de monture:</b>	black
<b>Exécution:</b>	S UV 400
<b>Type de vitrage:</b>	2C-1.2 1 F CE
<b>Taille:</b>	universal
<b>Classe de résistance:</b>	F
<b>Teinte de coloration :</b>	grey
<b>Revêtement:</b>	Protection anti UV   résistant aux rayures
<b>Material oculaire:</b>	Polycarbonat
<b>Code secteur d'activité:</b>	Agriculture/Foresterie/Pêche   Artisanat   Construction de véhicules/avions   Construction/Construction routière   Horticulture   Industrie chimique   Industrie électrique   Ingénierie mécanique   Technologie médicale/laboratoires   Transport/Entreposage/Logistique   industrie alimentaire

Optique **Classe 1** avec des exigences particulièrement élevées en matière de performances visuelles pour une utilisation continue selon EN166:2001

**IMPORTANT :**

Si les lunettes de sécurité sont utilisées de manière inappropriée ou sont modifiées de manière permanente de quelque manière que ce soit (par exemple, retrait de pièces individuelles telles que la protection latérale, etc.), toute action en responsabilité contre le fabricant expire. Les fiches techniques correspondantes sont déposées à l'adresse mentionnée ci-dessus.

<b>Autorité de certification:</b>	NB 0194; INSPEC International Ltd.; 56 Leslie Hough Way, Salford; GB-Greater Manchester M6 6AJ
<b>Certificat de type UE:</b>	EC1974

*La déclaration de conformité UE a été créée selon le certificat de type CE: EC1974*

CH-Münchenstein, 15.06.2019



Dominique Graber, CEO