

Sécurité / Lunettes / 553Z

## 553Z - Solar G15

Code: 553Z.01.02.05

Date: 31-10-23 1/2

Modèle innovant doté de branches brevetées spécialement conçues pour être utilisées avec un casque anti-bruit: les cambres plus courts et à section réduite annulent l'interférence avec les coquilles pour ne pas amoindrir l'efficacité du casque anti-bruit. Les branches souples et profilées procurent à l'opérateur un grand confort et lui permettent de porter les lunettes sans avoir à retirer le casque.



## Marquage monture (UE)

U EN166 FT CE

## Marquage verre (UE)

2C-3/5-3.1 U 1 FT K CE

## Technologie de la monture

Utilisation combinée avec casques antibruit - Zeronoise, Interaction entre EPI - Nexxt

## Conditions de visibilité

Haute luminosité

## Technologie des verres

Anti-rayures (K), Antibuée

## Couleur du verre

Vert

## Matériau des verres

Polycarbonate

## Couleur de la monture

Vert G15

## Normes

EN166, EN170, EN172

## Numéro d'échelle

(2C-3), (5-3.1)

## Résistance mécanique

Impact à basse énergie (F)

## Exigences en option

Résistance à la détérioration superficielle causée par des particules fines (K), Résistance aux impacts à températures extrêmes -5 °C/+55 °C (T)

## Classe optique

Classe optique (1)

## Poids

19g

>> <https://www.univetsafety.com/fr/products/safety/spectacles/553z/553z-solar-g15/>



01.

MODÈLE ENVELOPPANT  
GARANTISSANT UNE EXCELLENTE  
PROTECTION LATÉRALE

02.

TIGES DE PETITE SECTION TRÈS  
FLEXIBLES ET SOLIDES

03.

LÉGER ET MANIABLE, ENTIÈREMENT  
RÉALISÉ EN POLYCARBONATE

04.

BRANCHES À LA SECTION RÉDUITE  
CONÇUES POUR ASSURER UNE  
PARFAITE INTERACTION AVEC  
LESCASQUES ANTI-BRUIT

Attention! Les images de la présente page illustrent les technologies de la monture de la famille de produits en question et peuvent représenter des couleurs de montures et de verres qui ne correspondent pas au code produit de la fiche suivante.

HEADQUARTERS

Univet S.r.l. Via Giovanni Prati 87 25086 Rezzato - Telephone 030 2499411 - Fax 030 2499430 - info@univetsafety.com  
VAT. IT02506570163