

Lunettes simulation alcool nuit fort (1,4 à 1,6 g/l)

Référence P5018

Lunettes de sensibilisation aux effets néfastes de l'alcool de nuit 1,4 à 1,6 g/L. Pochette fournie. Garantie 5 ans.



Pays de fabrication: Etats-Unis
Stock disponible: Disponible
Code douanier: 90049010
Longueur: 29 cm
Composition: Acrylique
Composition: Polycarbonate
Composition: PVC
Largeur: 3 cm
Hauteur: 9 cm
Poids unitaire: 150 g
Emballage produit: Pochette en tissu
Livraison express?: Oui
Code EAN: 3701120600909



Nous vous proposons des lunettes simulant un taux d'alcoolémie entre 1,4 et 1,6 grammes par litre de sang. Avec ses verres teintés, elles simulent aussi une vision nocturne. Ces lunettes vous permettront de sensibiliser vos employés ou collègues sur les dangers liés à une consommation d'alcool excessive. De nuit, le champ visuel de l'individu est d'autant plus altéré. Dans le cadre de vos ateliers de sensibilisation à la sécurité routière, nous vous conseillons de comparer deux types de lunettes. Par exemple : les lunettes simulant l'alcool fort de jour et celle simulant de l'alcool fort de nuit. Ainsi, un écart pourra être constaté et chaque utilisateur pourra faire la différence entre sa perception de la route le jour et la nuit après avoir consommé de l'alcool.

Le taux d'alcoolémie simulé par ces lunettes équivaut à environ 6,5 choppes de bière (5°) de 25cl ou encore 6,5 verres de vin (12°) de 10 cl. Cela correspond donc à une consommation excessive d'alcool. En France, prendre le volant avec ce taux d'alcoolémie constitue un délit et entraîne plusieurs sanctions :

- Amende pouvant atteindre jusqu'à 4 500€
- Moins 6 points sur son permis de conduire, voir suspension du permis pour quelques mois et jusqu'à 3 ans

- Immobilisation du véhicule

- Dans certains cas : ne plus avoir l'autorisation de conduire une voiture non équipée d'un éthylotest anti-démarrage.

La quantité d'alcool est mesurée par les autorités de police à l'aide d'un éthylomètre ou éthylotest.

Nos lunettes de simulation vous aident à sensibiliser les usagers de la route sur la consommation d'alcool au volant. Le risque principal est de causer un accident mortel, en France environ 30% de ces accidents mortels ont pour cause les effets de l'alcool. Un état d'ébriété a plusieurs conséquences sur votre conduite :

- Baisse des capacités visuelles et des réflexes

- Changement de perception des distances et de la profondeur

- Sous-estimation des risques et sentiment de confiance

- Difficulté à coordonner ses mouvements

- Somnolence

- Temps de réaction allongé

Afin de réduire les risques et animer de façon pédagogique vos ateliers de prévention à la sécurité routière, optez pour nos lunettes de simulation.

Livraison en 24/48 heures.
Fournie avec une pochette souple de protection.
Garantie fabricant 5 ans.

Important : Les lunettes de simulation alcool nuit permettent de perturber les sens tels que la vision, la coordination des mouvements, la perception (champs visuel), la concentration, etc. Cet outil pédagogique n'a pas pour vocation de reproduire ce qui va être vu par le consommateur de la substance.