

## Alkoholbrille 0,5 g/l – FatalVision®

Reference: P6277



**0,5 g/l**

Simulationsbrille für einen Blutalkoholgehalt von 0,5 g/l Fatalvision®, die eine Situation ähnlich wie einen Alkoholrausch nachstellt. Die bei Präventions- und Sensibilisierungsworkshops sehr gefragten FatalVision®-Brillen bieten ein eindrucksvolles Erlebnis.

Herstellungsland: Vereinigte Staaten

Lagerbestand verfügbar: Verfügbar

Zollcode: 90049010

Länge: 23 cm

Menge pro Karton: 1

Zusammensetzung: Kunststoff

Breite: 9 cm

Höhe: 9 cm

Stückgewicht: 201 g

Produktverpackung: Karton

Produktverpackung: Stofftasche



Die Brille FatalVision® 0,5 g/l Alkohol ist ein sehr beliebtes pädagogisches Hilfsmittel bei Maßnahmen zur Verkehrssicherheit und zur Sensibilisierung für Alkohol. Die Simulationsbrille ermöglicht es den Nutzern, sich der Auswirkungen von Alkohol auf die Reflexe bewusst zu werden.

Die FatalVision®-Brille wurde speziell für Fachleute entwickelt und simuliert möglichst realistische Empfindungen: Sehstörungen, Gleichgewichtsverlust, verlangsamte Bewegungen, Schwindel. Nach mehrjähriger Forschungs- und Entwicklungsarbeit sind diese Brillen die ausgereiftesten und leistungsfähigsten auf dem Markt.

Dieses Hilfsmittel ist besonders wirksam, wenn es mit Übungen oder Aktivitäten für den Träger kombiniert wird. Von einfachen Gleichgewichtsübungen bis hin zu Präzisionsübungen wird der Träger der Brille mit Schwierigkeiten konfrontiert, die auch im betrunkenen Zustand auftreten können. Um gebrauchsfertige Workshops zu organisieren, finden Sie hier unsere Präventionspakete.



Die Alkoholbrillen werden mit einer Gebrauchsanweisung geliefert, die zusammen mit einer Schutzhülle und einer Schutzbox verpackt ist.

Wichtig: Die Simulationsbrille kann Sinne wie das Sehvermögen, die Bewegungskoordination, die Wahrnehmung (Gesichtsfeld), die Konzentration usw. beeinträchtigen. Dieses pädagogische Hilfsmittel soll nicht reproduzieren, was der Konsument der Substanz sieht.