

Brille zur Simulation einer leichten Alkoholvergiftung am Tag (0,4 bis 0,6 g/l)

Reference: P5017



Brille zur Sensibilisierung für die schädlichen Auswirkungen von Alkohol bei einer Konzentration von 0,4 bis 0,6 g/l am Tag. Mit Etui. 5 Jahre Garantie.

Herstellungsland: Vereinigte Staaten

Lagerbestand verfügbar: Verfügbar

Zollcode: 90049010

Länge: 29 cm

Zusammensetzung: Acryl

Zusammensetzung: Polycarbonate

Zusammensetzung: PVC

Breite: 3 cm

Höhe: 9 cm

Stückgewicht: 150 g

Produktverpackung: Karton

Produktverpackung: Stofftasche



Diese Brille simuliert einen Blutalkoholspiegel zwischen 0,4 g/l und 0,6 g/l am Tag. Dieser Blutalkoholspiegel entspricht etwa zwei Gläsern Wein à 10 cl mit 12 % Alkoholgehalt, 50 cl Bier mit 5 % Alkoholgehalt oder einem Glas starkem Alkohol à 2,5 l mit 40 % Alkoholgehalt.

Unsere Simulationsbrillen sind ideal, um Ihren Mitarbeitern die Risiken des Konsums von beispielsweise nur einem Glas Alkohol am Mittag verständlich zu machen. Ein Blutalkoholgehalt von 0,5 g/l beeinträchtigt unsere Sinne und verändert unsere Wahrnehmung der Straße. Mehrere Studien zeigen, dass bereits ein einziger Alkoholkonsum die Reaktionszeit beeinträchtigt. Diese Brillen wurden entwickelt, um Verkehrsteilnehmer in Ihren Präventionsworkshops zur Verkehrssicherheit für Alkohol am Steuer zu sensibilisieren.

Alkohol am Steuer ist für fast 30 % der tödlichen Unfälle in Frankreich verantwortlich. Das Fahren unter Alkoholeinfluss verstößt gegen die Straßenverkehrsordnung und kann zahlreiche Strafen nach sich ziehen.

In Frankreich ist die Polizei berechtigt, Alkoholtests mit einem Alkoholtester durchzuführen. Ein Blutalkoholgehalt zwischen 0,5 und 0,8 Gramm pro Liter Blut entspricht einem Verstoß der 4. Klasse, der folgende Strafen nach sich zieht:

- Verlust von 6 Punkten im Führerschein
 - Eine Geldstrafe von 135 €
 - Stilllegung des Fahrzeugs
- Führerscheinentzug für bis zu 3 Jahre.

Für Fahrer mit einem Führerschein auf Probe führt ein Blutalkoholgehalt von 0,2 g/l oder mehr im ersten Jahr zum endgültigen Verlust des Führerscheins. Sie müssen dann die Prüfung erneut ablegen, um wieder fahren zu dürfen. Junge Fahrer müssen außerdem mit einer Geldstrafe von 135 € rechnen.

Es gibt zahlreiche Alternativen, um nach dem Alkoholkonsum nicht mehr selbst ans Steuer zu setzen:

- Öffentliche Verkehrsmittel, Taxis oder Mietwagen mit Fahrer.
- Übernachten Sie vor Ort und setzen Sie Ihre Fahrt fort, wenn Ihr Blutalkoholspiegel wieder bei 0 liegt. Um Ihren Blutalkoholspiegel zu messen, empfiehlt es sich, einen Alkoholtester im Fahrzeug mitzuführen.
 - Bestimmen Sie einen SAM: einen Fahrer, der an diesem Abend keinen Alkohol trinkt.

Ein Glas Alkohol kann bereits ausreichen, um unser Sichtfeld zu beeinträchtigen. Um dies Ihren Mitarbeitern oder Kollegen zu verdeutlichen, sollten Sie sich mit unseren Alkohol-Simulationsbrillen für Tageslicht ausstatten. Diese eignen sich ideal, um Ihre Präventionsworkshops auf anschauliche Weise zu gestalten.

Lieferung innerhalb von 24/48 Stunden;
Wird mit einer weichen Schutzhülle geliefert.
5 Jahre Herstellergarantie.

Wichtig : Die Alkohol-Simulationsbrille für den Tag beeinträchtigt die Sinne wie das Sehvermögen, die Bewegungskoordination, die Wahrnehmung (Gesichtsfeld), die Konzentration usw. Dieses pädagogische Hilfsmittel soll nicht das wiedergeben, was der Konsument der Substanz sieht.