

## Parcours 4 x 2 m für Simulationsbrillen – individuell anpassbar

Reference: P5031-3



Parcours Pädagogischer Parcours für Präventionsworkshops. Parcours mit Simulationsbrillen. Beinhaltet digitale Quizze, die über QR-Codes zugänglich sind. Der Druck ist mit den Labels Green R, Greenguard und PEFC zertifiziert.

Abmessungen: 4 x 2 m .

Farbe: Bitumen

Farbe: Halluzination

Farbe: Gras

Farbe: Sand

Herstellungsland: Frankreich

Lagerbestand verfügbar: Unbegrenzt: Produktion auf Anfrage

Zollcode: 90031100

Länge: 400 cm

Zusammensetzung: PVC

Breite: 200 cm

Höhe: 150 cm

Stückgewicht: 3600 g

Normen und Zertifikate: Greenguard

Normen und Zertifikate: Green R

Thema: Sécurité Routière

Thema: Betübungsmittel



Dieser **Lehrpfad**, der mit Simulationsbrillen (Alkohol, Drogen, Müdigkeit...) genutzt wird, soll für die Auswirkungen von Beeinträchtigungen der Fahrtüchtigkeit sensibilisieren. Inspiriert vom neurologischen Romberg-Test zeigt er Störungen des Gleichgewichts, der Koordination und der Wahrnehmung auf.

Vom Startbereich (grüner Bereich) aus müssen die Teilnehmer einer Strecke folgen, dabei Hindernissen (Pylonen, Hecken, aufzuhebende Gegenstände...) ausweichen und eine Reihe von Herausforderungen meistern, die in der Anleitung beschrieben sind. Dieser scheinbar einfache Parcours wird zu einer echten sensorischen Herausforderung, sobald die Brille aufgesetzt wird.

Der in Frankreich hergestellte und mit dem Green R-Label zertifizierte **Parcours** ist je nach

Verwendungszweck in verschiedenen Materialien erhältlich:

- PVC 440 g/m<sup>2</sup>: klassische Verwendung in Innenräumen
- PVC 510 g/m<sup>2</sup> M1: Verwendung in Innenräumen mit Brandschutznorm (ERP, Messen)
- PVC 800 g/m<sup>2</sup>: intensive Nutzung im Innen- und Außenbereich

Individuelle Anpassung möglich:

- Hintergrundfarbe nach Wahl
- Hinzufügen eines Logos oder einer individuellen Botschaft
- Transportrohr mit Griff (optional)

Dieses Gerät ermöglicht es, bis zu 12 Personen pro Stunde zu sensibilisieren, indem es körperliche Aktivität und digitale Interaktion kombiniert.

Das Medium wird durch eine digitale Erweiterung ergänzt, die über einen QR-Code zugänglich ist. Interaktive Quizze ermöglichen es, das Gelernte zu vertiefen, wichtige Botschaften zu verankern und das Wissen auf spielerische Weise zu überprüfen. Das Quiz umfasst vier Themenbereiche: Alkohol, Cannabis, harte Drogen und Müdigkeit, mit jeweils fünf Fragen pro Thema. Jede Antwort wird durch eine Erklärung ergänzt, um das Einprägen der Kernbotschaften zu fördern. Unternehmen, Bildungseinrichtungen, Fachmessen, Gemeinden ...

Der Parcours eignet sich für alle Zielgruppen: junge Fahrer, Arbeitnehmer, Besucher. Zusätzliche Optionen:

- Erklärendes Roll-up zur Veranschaulichung der Funktionsweise des Parcours
- Tragetasche für den einfachen Transport
- Zugehörige Hindernisse: Kegel, Hecken, aufzuhebende Gegenstände usw. für einen umfassenden und dynamischen Workshop

Entdecken Sie auch unsere anderen Parcours, indem Sie hier klicken .

Wichtig: Die Simulationsbrille beeinträchtigt das Sehvermögen, die Koordination, die Wahrnehmung und die Konzentration. Sie gibt nicht das genaue Sehvermögen eines Konsumenten unter Einfluss wieder, ermöglicht jedoch eine effektive pädagogische Situationssimulation.

**LADEN SIE DIE ANLEITUNG ZUR EINRICHTUNG IHRES PARCOURS HERUNTER!**

Label Green R: garantiert einen umweltfreundlichen Druck.