

Parcours 4 x 1,5 m "équilibre" pour lunettes alcool - personnalisable

Référence P5031-5



4 x 1,50 m

Ce parcours "équilibre" pour lunettes alcool permet de mettre en pratique les lunettes de perturbation en y réalisant divers exercices. Dimensions : 4 x 1,5 m. Parcours personnalisable

Pays de fabrication: France

Stock disponible: Illimité : production à la demande

Code douanier: 90031100

Longueur: 400 cm

Composition: PVC

Largeur: 150 cm

Hauteur: 0.5 cm

Poids unitaire: 2300 g



Le parcours "équilibre" a pour objectif de mettre en pratique les lunettes de simulation alcool, drogues ou fatigue. Afin d'exploiter le potentiel de ces lunettes, le participant devra réaliser l'ensemble des exercices de cette notice.

Les parcours vous permettent de rendre vos opérations de sensibilisation plus ludiques et plus pratiques.

Equipez vous des obstacles qui vont avec : plots, haies, clefs à ramasser... Ce parcours est inspiré de l'examen neurologique connu sous le nom de signe de Romberg, permettant de détecter les troubles de l'équilibre.

Imprimés en France nos parcours sont disponibles en plusieurs format et grammages, vous permettant de choisir le produit le plus adapté à vos besoins.

Optez pour les options qui vous correspondent pour passer commande :

1. Choisissez de personnaliser ou non votre parcours.
2. Choisissez l'usage souhaitée du parcours :



- **intérieur PVC 440 gr/m²** : usage intérieur sur une surface propre et plane
 - **intérieur PVC 510 gr/m² Anti-feu M1** : usage répondant à des normes sur des événements grand public (salons par exemple)
 - **extérieur 800 gr/m²** : conseillé pour un usage intensif en intérieur et extérieur
3. Optez ou non pour un tube de transport pratique avec anse

Nos parcours de prévention alcool permettent de former jusqu'à 12 personnes par heure, pour une sensibilisation efficace.

Découvrez également nos autres parcours en cliquant [ici](#).

Important : Les lunettes 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.

TÉLÉCHARGEZ LA NOTICE DE MISE EN PLACE DE VOTRE PARCOURS !