



RUBIK'S CUBE RELIEF

Le **Rubik's Cube relief** est une version spécialement adaptée du célèbre **Rubik's Cube**, conçue pour permettre aux personnes **aveugles** ou **malvoyantes** de résoudre ce défi de logique en s'appuyant uniquement sur le **toucher**.

Grâce à des **repères tactiles en relief**, des **surfaces texturées** et des contrastes intelligemment étudiés, ce **Rubik's Cube relief** offre une expérience sensorielle complète, **accessible** et stimulante.

Ce modèle **tactile** transforme le défi visuel traditionnel en une aventure logique **accessible**, **autonome**, ludique et **inclusive**, favorisant la **stimulation cognitive**, la **perception tactile fine** et le plaisir de résoudre un **casse-tête** quel que soit le niveau de vision.

DESCRIPTIF

UN RUBIK'S CUBE PENSÉ POUR L'ACCESSIBILITÉ TACTILE

Contrairement au cube classique qui repose uniquement sur des couleurs, le **Rubik's Cube relief** intègre des **repères tactiles innovants** :

- **faces texturées distinctes** permettant de reconnaître chaque face au doigt ;
- **symboles en relief uniques** sur chaque couleur ou zone, faciles à identifier sans regarder ;
- **disposition ergonomique** des repères tactiles, cohérente et logique pour faciliter la navigation sur le cube ;
- surface **agréable** et **résistante** permettant une exploration tactile confortable et durable.

Chaque mouvement peut être suivi et contrôlé du bout des doigts, offrant une **autonomie totale** dans la résolution du **casse-tête tactile**.

COMMENT FONCTIONNE LE RUBIK'S CUBE RELIEF ?

Le principe reste fidèle au **Rubik's Cube traditionnel** :

- L'objectif est de faire correspondre chaque face du cube à une configuration uniforme en faisant tourner et combiner les lignes.
- Sur la version tactile, chaque face se distingue par une **identité tactile unique** (texture ou symbole), ce qui permet de suivre l'état du puzzle sans perception visuelle.
- La rotation des lignes et des colonnes est **fluide** et **intuitive**, et la **lecture tactile** remplace efficacement la lecture visuelle.

Cette approche permet à toute personne, même sans vision, de s'immerger dans la **logique** du Rubik's Cube et d'apprendre des **méthodes de résolution tactiles**.

POURQUOI CHOISIR UN RUBIK'S CUBE TACTILE EN RELIEF ?

Le **Rubik's Cube tactile en relief** répond aux besoins spécifiques des **utilisateurs déficients visuels** :

- il transforme un jeu visuel en **défi tactile accessible** ;
- il permet l'apprentissage de **techniques de résolution par le toucher** ;
- il stimule la **mémoire sensorielle** et **spatiale** ;
- il encourage la **persévérance** et la **résolution de problèmes** ;
- il offre une activité ludique à partager en **famille** ou en **groupe**.

C'est à la fois un **outil pédagogique** et un **jeu de réflexion** stimulant.

UN JEU INCLUSIF POUR TOUS LES PROFILS

Le **Rubik's Cube relief** est parfaitement adapté :

- aux **personnes aveugles ou malvoyantes** souhaitant expérimenter un casse-tête par le toucher ;
- aux **familles** désirant partager un jeu accessible et stimulant ;
- aux **centres spécialisés**, IME ou associations de soutien sensoriel ;
- aux **enseignants spécialisés** intégrant des activités tactiles dans leurs programmes ;
- aux **clubs de loisirs cognitifs** et ateliers d'éveil sensoriel.

Il convient aussi bien aux **débutants** qu'aux utilisateurs recherchant un **défi tactile enrichi**.

POINTS FORTS DU RUBIK'S CUBE RELIEF

- **Accessibilité tactile complète** grâce à des repères en relief uniques.



- Stimule la **logique**, la **mémoire sensorielle** et la **pensée séquentielle**.
- **Surface ergonomique** et textures distinctes, faciles à sentir.
- **Facile à manipuler**, même pour les mains peu expérimentées.
- **Adapté à un usage autonome**, sans assistance visuelle.
- **Ludique, pédagogique et inclusif**, idéal pour familles, éducateurs et structures spécialisées.
- **Casse-tête enrichissant**, favorisant la persévérance et la concentration.

CARACTÉRISTIQUES

- Matière plastique
- Repères tactiles différents sur chaque face
- Dimensions : 5,5 x 5,5 x 5,5 cm