

## Disques tactiles - Lot de 20



### Codes produits :

Référence 233838

### caractéristiques du produit :

Poids supporté: 100 kg

Type: Parcours

### Description brève du produit :

Le Lot de 20 Disques Tactiles permet d'effectuer des exercices de motricité, stimulant la sensibilité et la sensation. Le Lot est composé de disques tactiles structurés de différentes tailles et procurants différentes sensations.

### Description du produit :

Le **Lot de 20 Disques Tactiles** permet d'effectuer des exercices de motricité, tout en stimulant la sensibilité et les sensations de vos patients.

Le lot est composé de 20 disques tactiles structurés, en caoutchouc synthétique agréable au toucher, de différentes tailles et procurant différentes sensations. Les grands disques sont adaptés à des exercices de stimulation de pieds, et les petit disques se prêtent parfaitement aux exercices de stimulation des mains.

Les disques sont conçus dans un matériau tactile attrayant qui stimule le sens du toucher, tant au niveau des mains que des pieds.

## L'utilisation des disques tactiles

En termes de jeu et d'exercices, les disques offrent d'innombrables possibilités qui peuvent être adaptées à l'âge du patient (enfants et adultes) et à son niveau de fonctionnalité.

- Perception des structures tactiles et des impressions sensorielles des mains et des pieds
- Jeux de mémoire et de reconnaissance

## Composition du kit

Le kit est composé de 10 grands disques (diamètre : 27 cm) et de 10 petits disques (diamètre : 11 cm). Chaque disque d'une même taille possède une structure et une couleur différente. Chaque grand disque fait la paire avec un petit disque (même couleur et même sensation).

Un bandage pour les yeux et un sac de rangement sont également fournis dans le lot.

<https://youtu.be/vsbjKmscJEs>

## Les caractéristiques des disques tactiles

- Diamètre grands disques : 27 cm
- Diamètre petits disques : 11 cm
- Poids supporté : 100 kg
- Quantité : 20 disques (10 grands et 10 petits)

## Attributs du produit :