



## 1. Nom du produit

Fibres optiques en plastique 100 brins x 200 cm

## 2. Code du produit

17905112

## 3. Description

La gerbe de fibres optiques est un élément clé de tout environnement multi-sensoriel. Même pour les personnes déficientes visuelles, les fibres optiques permettent de percevoir la lumière différemment. Par le défilement de la lumière des fibres optiques, le patient peut se laisser captiver, intriguer. Les longues fils de fibres optiques peuvent être tressés, noués, enroulés etc....

Ne jamais laisser l'utilisateur manipuler cet article sans surveillance

- Nécessite une source lumineuse Nenko (non-incluse) pour la faire fonctionner et la rendre interactive



## 4. Contenu

1x gerbe de fibres optiques

## 5. Stimulations sensorielles

Vue

## 6. Sûreté

- Il faut toujours surveiller l'usage de ce produit. Les fibres optiques ne posent pas de risques, mais elles doivent être utilisées sous la direction professionnelle, en prenant toutes des précautions nécessaires. Nenko n'est pas responsable pour les blessures ou dommages causés par l'abus ou l'usage impropre de ses produits.
- On peut caresser le visage avec les fibres optiques, mais ne jamais les introduire dans la bouche.
- Vous pouvez nettoyer les fibres optiques avec un torchon humide, mais veiller à d'abord débrancher la source lumineuse.

## 7. Installation

1. Enlevez l'emballage et les attaches temporaires qui tiennent les fibres ensemble.
2. Glissez le gerbe des fibres optiques dans le trou métallique sur la face de devant de la source lumineuse.
3. Prière de voir également les notices pour la Source Lumineuse.





## 8. Usage

Suggestions pour l'usage des fibres optiques

Utilisée avec une source lumineuse, la gerbe change de couleur en permanence sur toute sa longueur. Les variations de couleur incitent l'utilisateur à fixer son attention et procurent un effet calmant.

### On suggère les usages suivants :

1. Attachez la source à un mur pour suspendre les fibres optiques comme une fontaine.
2. Caressez les fibres pour indiquer qu'on peut les toucher sans danger.
3. Étalez les extrémités des brins pour projeter de la lumière sur la main ou le visage.
4. Étalez les brins sur un tapis ou un fauteuil et laissez le client à s'étendre sur les brins.
5. Laissez le client à s'en draper dans les brins.
6. Entrelacez les brins dans votre pull ou dans un filet attaché au mur.
7. Utilisez les fibres optiques d'une manière interactive en vous servant de notre contacteur interactif pour gérer vous-même les couleurs.

## 9. Soin et Entretien

- De temps en temps, essuyez les fibres avec un torchon légèrement humecté - éteignez la source lumineuse avant de les nettoyer. Servez-vous d'un chiffon légèrement humecté et un produit de nettoyage doux. Ne pas humecter le tuyau. Sécher bien les fibres optiques avant de les utiliser de nouveau. Ne pas immerger les fibres optiques dans l'eau.
- Ne pas marcher sur les fibres optiques ou les coincer ou les tordre de façon brute. Dès que la fibre soit déformée, la lumière ne passera plus au bout du brin.

Pour plus d'informations, vous pouvez visiter notre site [www.nenko.fr](http://www.nenko.fr) / [www.nenko.besen](http://www.nenko.besen)

