



1. Nom du produit

Balançoires sensorielles

2. Description

Les balançoires sensorielles offrent une excellente manière de combiner mouvement et stimulation sensorielle. Pour garantir une installation sûre et efficace, voici toutes les étapes et les éléments nécessaires.

3. Options d'installation

1. Système de suspension pour balançoires sensorielles (99199065)

Ce système est l'option la plus sûre et la plus recommandée. Il garantit que la balançoire dispose de suffisamment d'espace pour se déplacer librement.

Que contient le système de suspension ?

- 1x écrou de rotation
- 1x pince crochet
- 4x mousquetons

Remarque : Le système de suspension est complet ; aucun accessoire supplémentaire n'est nécessaire pour la suspension.

2. Crochet de suspension (56259562)

Si vous ne souhaitez pas utiliser le système de suspension, vous pouvez utiliser un crochet de suspension.

Matériel nécessaire pour les balançoires à 1 point de suspension :

- Écrou de rotation pour balançoires sensorielles (13618652) : Permet à la balançoire de tourner à 360 degrés.

Balançoires à 1 point de suspension :

- 99177065 Chaise hamac sensorielle
- 99186065 Balançoire thérapeutique pour seniors
- 99179065 Balançoire champignon sensorielle
- 99178065 Balançoire en T sensorielle
- 99176065 Balançoire hamac thérapeutique
- 99191065 Anneaux de gymnastique
- 99195065 Balançoire hélicoptère sensorielle
- 99185065 Hamac thérapeutique élastique
- 99184065 Balançoire sensorielle avec coussin
- 99193065 Balançoire nids carrée
- 99187065 Balançoire thérapeutique avec boules en plastique
- 99183065 Poignet sensoriel de balançoire
- 99190065 Balançoire thérapeutique grenouille
- 99189065 Balançoire bande sensorielle





Comment installer?

1. Fixez solidement le crochet de suspension au plafond. Assurez-vous que la fixation est adaptée à votre structure (par exemple, bois ou béton).
2. Fixez l'écrou de rotation (si nécessaire) au crochet de suspension.
3. Suspendez la balançoire avec les cordes et le mousqueton fournis.

Remarque : Nenko ne fournit pas les matériaux de fixation pour la suspension au plafond. Consultez un professionnel pour vérifier si votre plafond est adapté.

Ajuster la hauteur

Les balançoires sont livrées avec des cordes à une hauteur optimale. Si vous souhaitez ajuster la hauteur, vous pouvez utiliser les extensions suivantes :

- Extension de corde 50 cm (13620652)
- Extension de corde 100 cm (13621652)

La suspension des balançoires à un plafond suspendu n'est pas possible directement, car ces plafonds ne sont pas conçus pour supporter des charges lourdes. Ils sont généralement constitués de panneaux légers reposant sur une structure métallique fixée au plafond réel ou au mur. Pour suspendre une balançoire de manière sûre dans une pièce avec un plafond suspendu, suivez ces étapes :

1. Inspectez le plafond réel au-dessus du plafond suspendu

- Retirez un panneau de plafond pour accéder au plafond structurel au-dessus.
- Vérifiez si le plafond réel est en matériau solide, comme le béton, le bois ou les poutres en acier, sur lequel vous pouvez fixer la balançoire.

2. Fixez une structure de suspension solide au plafond structurel

- Utilisez des ancrages ou des supports solides adaptés au type de plafond (par exemple, des chevilles pour béton ou des vis robustes pour les poutres en bois).
- Fixez un crochet en acier, une œillette ou un système de suspension conçu pour les balançoires ou charges lourdes.

3. Créez un passage pour les points de suspension

- Coupez un petit trou dans le panneau de plafond suspendu pour faire passer les points de suspension.
- Assurez-vous que l'ouverture est bien finie pour maintenir l'apparence esthétique du plafond suspendu.

4. Utilisez des chaînes ou des cordes pour la connexion

- Fixez des chaînes ou des cordes solides aux points de suspension dans le plafond réel et faites-les passer à travers l'ouverture dans le plafond suspendu.
- Assurez-vous que la balançoire est suspendue solidement et de manière stable.

5. Vérifiez la sécurité

- Testez d'abord le système de suspension avec une charge plus lourde que le poids prévu.
- Vérifiez régulièrement l'usure ou le desserrement des fixations.





Conseils importants:

- Sécurité d'abord : Assurez-vous que la structure de suspension est installée professionnellement si vous avez des doutes sur vos compétences.
- Alternatives : Si le plafond réel n'est pas adapté, vous pouvez envisager d'utiliser un support autonome pour la balançoire.
- Limites de charge : Tenez compte du poids de l'utilisateur et des forces supplémentaires dues aux mouvements de la balançoire.

Avec ces étapes, vous pouvez suspendre la balançoire en toute sécurité sans mettre de pression sur le plafond suspendu.

4. Instructions de sécurité importantes

- Vérifiez toujours : Assurez-vous que toutes les fixations sont bien serrées avant d'utiliser la balançoire.
- Consultez un professionnel : Faites vérifier la structure de votre plafond par un expert.
- Utilisez sous surveillance : La balançoire est conçue pour être utilisée sous la supervision d'un adulte.
- Assurez-vous que la balançoire peut se déplacer librement sans obstacles à proximité.

5. Entretien

- Vérifiez régulièrement l'usure des cordes, des écrous de rotation et des mousquetons.
- Nettoyez la balançoire avec un chiffon humide et un nettoyeur doux.

Pour plus d'informations, visitez notre site web <https://www.nenko.fr/>

