

## 1. Nom du produit

Nenko Interactive - Miroir profondeur panneau mural interactif

## 2. Code produit

29010085

## 3. Brève description

Laissez ce panneau étincelant vous étonner passivement avec de nombreux effets et couleurs arc-en-ciel et contrôler l'intensité, le volume, la vitesse simplement au goût.

Utilisez activement le panneau via les boutons utilisateur tels que le bouton lecture/ pause pour, par exemple, arrêter le motif d'une certaine couleur (action-réaction, reconnaissance des couleurs, suivi visuel). Ou utilisez le bouton directionnel pour permettre au superviseur/utilisateur de sélectionner des modèles dans le sens inverse des aiguilles d'une montre ou dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour effectuer des exercices de suivi L-R.

Appuyez sur le bouton de motif pour voir une série de motifs envoûtants apparemment infinis / effets sonores accompagner chaque motif avec lequel ce panneau fournit une stimulation sensorielle visuelle et auditive.

Le panneau est compatible avec Nenko Interactive et répond donc également aux contrôleurs tels que le microphone, le commutateur à 6 boutons, le cube et le système Nenko Sense.

Livré avec support mural avec instructions. Y compris le système de fixation pour le panneau. Les vis de fixation pour le mur ne sont pas incluses.

Taille: 50 x 90 x 10 cm

## 5. Stimulations sensorielles

Voir, entendre et ressentir

## 6. Installation



Vous pouvez le placer sur le mur arrière, puis percer les vis aux endroits désignés.



## 7. Mise en service

Le panneau est immédiatement prêt à l'emploi :

Il suffit de brancher le panneau dans la prise murale et d'allumer l'alimentation.

Pour allumer le panneau, appuyez sur le bouton d'alimentation :



L'écran LCD s'allume et affiche un symbole de verrouillage. Le panneau démarre dans le dernier mode utilisé. Pour déverrouiller le panneau, maintenez enfoncées les touches fléchées haut et bas pendant 3 secondes :



Le menu est maintenant accessible.

Les paramètres sont les suivants :

- Volume
- Luminosité
- Vitesse
- Sensibilité du microphone
- Connexion sans fil
- Couple

Utilisez les boutons fléchés pour sélectionner le paramètre que vous souhaitez modifier, par exemple en partant de l'écran de volume, appuyez vers le bas pour atteindre les paramètres de luminosité et vers le bas pour accéder aux paramètres de vitesse, etc.





## Volume

Sélectionnez le volume dans le menu et appuyez sur OK pour modifier le volume :

Le volume peut ensuite être modifié à l'aide des touches fléchées haut et bas. Sélectionnez le niveau de volume souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer ce paramètre.

## Luminosité

Pour modifier la luminosité, sélectionnez luminosité dans le menu, puis appuyez sur OK :



La luminosité peut ensuite être modifiée à l'aide des touches fléchées haut et bas. Sélectionnez le niveau de luminosité souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer ce paramètre.

## Vitesse

Pour modifier la vitesse, sélectionnez vitesse dans le menu, puis appuyez sur OK :



La vitesse peut ensuite être modifiée à l'aide des touches fléchées haut et bas. Sélectionnez le niveau de vitesse souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer ce paramètre. Le panneau réagit plus rapidement aux sons lorsque le réglage de vitesse est plus élevé. La vitesse est stockée par modèle, ce qui permet de répondre aux exigences individuelles.

## la sensibilité du microphone

Pour modifier la sensibilité du microphone, sélectionnez-le dans le menu, puis appuyez sur OK :





La sensibilité peut ensuite être modifiée à l'aide des boutons fléchés haut et bas. Sélectionnez le niveau de sensibilité souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer ce paramètre. Lorsqu'il est utilisé dans des pièces avec beaucoup de bruit de fond, réglez le niveau de sensibilité sur un réglage inférieur. Le niveau de sensibilité est stocké par modèle, ce qui permet de répondre aux exigences individuelles.

### Connexion sans fil

La connectivité sans fil peut être personnalisée avec ce paramètre. La connectivité peut être activée ou désactivée :



Lorsque la connectivité est activée, le panneau répond à d'autres produits interactifs dans la pièce, tels qu'un Nenko Interactive – Cube.

Activez ou désactivez la connectivité à l'aide des boutons fléchés haut et bas. Sélectionnez le paramètre souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour l'enregistrer.

### Modes

Si vous souhaitez changer de mode, sélectionnez le suivant dans le menu et ensuite appuyez sur OK :



Le mode peut ensuite être modifié à l'aide des touches fléchées haut et bas. Sélectionnez le mode souhaité et appuyez à nouveau sur OK pour enregistrer ce paramètre.





## Couplage

Il y a 5 canaux de couplage. Le canal 0 est le paramètre d'usine par défaut. Lorsque le panneau est réglé sur le canal 0, tous les commutateurs interactifs compatibles présents dans la pièce actionnent le panneau, par exemple le contacteur interactif sans fil, le cube Nenko interactif etc.

Sélectionnez le canal d'appariement souhaité à l'aide des boutons fléchés haut et bas. Sélectionnez le paramètre souhaité, puis appuyez à nouveau sur OK pour l'enregistrer.

Le panneau n'a pas besoin d'être connecté, il est déjà défini lorsque vous le branchez.

Canal 1 = bouton vert sur le contacteur interactif

Canal 2 = bouton bleu

Canal 3 = bouton orange

Canal 4 = bouton violet

Canal 5 = bouton jaune



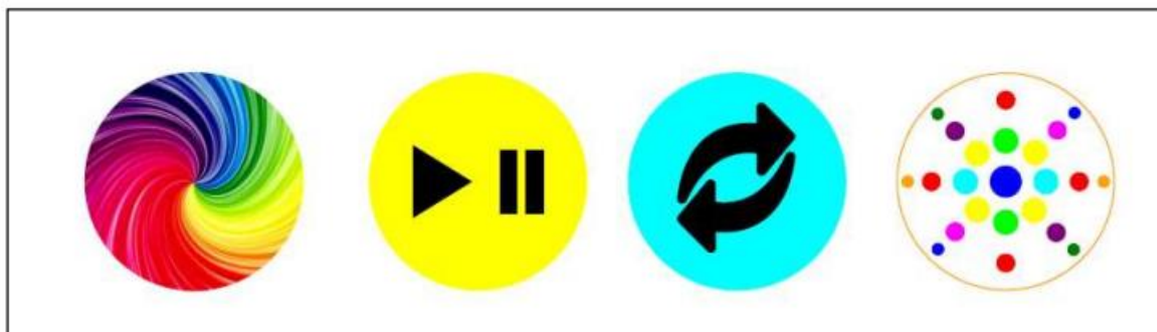
Canal 0: Réinitialisation d'usine



Canal 1: Vert sur contacteur interactif

## Boutons du panneau du miroir de profondeur

Le panneau du miroir de profondeur dispose de 4 boutons robustes en bas du panneau pour une manipulation facile :



Le panneau est livré avec une carte micro SD avec 14 morceaux musicaux. Les utilisateurs peuvent remplacer cette carte micro SD par une autre, selon leurs préférences personnelles, ce qui en fait un panneau vraiment polyvalent. Consultez les notes sur la carte micro SD fournie, pour savoir comment changer les morceaux musicaux.





De gauche à droite :

Le changement de couleur	Change la couleur des lumières LED – 8 couleurs : vert, bleu, bleu foncé, violet, rose, rouge, orange, jaune.
Lecture/Pause	Lire ou mettre en pause le motif actuel
Direction	Changer le sens de rotation/orientation du motif
Motif	Changer le motif

## Modes

Le panneau Miroir Profondeur se compose de plusieurs modes de motifs colorés, chacun fournissant une stimulation visuelle et enseignant la relation de cause à effet.

### Mode 1 : Motifs avec sons – une seule couleur

Motif 1 : Tunnel à l'infini

Motif 2 : Grandes barres horizontales qui se déplacent vers le haut/bas ou de gauche à droite

Motif 3 : Grandes barres horizontales qui se déplacent en cercle

Motif 4 : Champ de couleur qui s'estompe qui se déplace en cercle

Motif 5 : La spirale de couleur remplit progressivement le cercle

Motif 6 : La couleur se répand lentement vers le haut/bas sur le côté

Motif 7 : Bandes horizontales moyennes se déplaçant vers le haut/bas ou d'un côté à l'autre

Motif 8 : Deux fines bandes horizontales se déplaçant en cercle

Motif 9 : Quatre fines bandes horizontales qui se déplacent et se croisent en cercle

Motif 10 : Des bandes de couleur se remplissent du centre des côtés vers l'extérieur

### Mode 2 : Motifs avec sons multicolores

Les motifs du panneau du miroir de profondeur sont multicolores dans ce mode. Utilisez le bouton de changement de couleur pour changer les couleurs affichées.

### Mode 3 : Motifs avec sons – Cycle automatique arc-en-ciel à une couleur

Dans ce mode, le panneau parcourt automatiquement un arc-en-ciel de couleurs. Choisissez simplement le motif souhaité et laissez afficher toutes les couleurs. Bien que tous les boutons restent actifs dans ce mode, il est idéal pour une utilisation comme aide à la relaxation passive dans une pièce et pour les personnes qui ne peuvent pas utiliser les boutons.

## 8. Entretien

Ces panneaux sont conçus pour nécessiter peu d'entretien. Nettoyez l'extérieur à volonté avec un chiffon doux et humide.

## 9. Informations techniques

ENTRÉE: 100-240V 50 / 60Hz, 1.5A

SORTIE: 12V 5A

Homologations de puissance :



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

