



## 1. Nom du produit

Contacteur interactif NENKO « lune » sans fil avec 6 boutons

## 2. Code produit

22009134

## 3. Couleur

Selon image



## 4. Description

Avec ce contacteur vous pouvez rendre interactif les colonnes à bulles Nenko, les colonnes interactives néon LED Nenko, la source lumineuse des fibres optiques, le tunnel de profondeur Nenko, la boule lumineuse LED interactive intégrée Nenko et les bandes de lumière LED Wi Fi. Vous pouvez contrôler la couleur dans l'espace et activer ou non les bulles de la colonne à bulles.

## 5. Contenu

1 x contacteur

## 6. Stimulations sensorielles

Vue

## 7. Comment mettre en service?

1. Ce contacteur est activé lorsque vous appuyez sur un bouton, et s'éteint lorsque le signal est envoyé. Vous économisez ainsi la batterie. Le signal n'est pas envoyé lorsque vous appuyez continuellement sur le bouton, mais le contacteur ne s'éteindra jusqu'à ce que tous les boutons seront relâchés. Ne pas ranger le contacteur dans un endroit où les boutons peuvent être maintenus activés.

2. L'utilisation du côté du contacteur:

- Mini USB
- Lumière rouge. Cette lumière brille pendant le contacteur est en charge, et s'éteint lorsque la batterie est complètement chargée.
- Le bouton pour la connexion aux produits (appuyez brièvement pour la connexion) et pour désactiver les produits (appuyez pendant 12 secondes pour la déconnexion).
- Connexion – activez ou désactivez les bulles (colonne à bulles on / off).
- Connexion – couleurs : rouge, vert, bleu, jaune, blanc, rouge, vert .... Chaque fois que vous appuyez sur cette touche, la couleur change

### Usage normal

Pour une utilisation normale - branchez les produits et le contacteur se mettra en marche.

Pour activer ou désactiver les bulles : appuyez avec une pression normale sur le bouton « Bubbles ».

Si vous appuyez plus longtemps sur le bouton, les produits seront de nouveau en mode automatique.

Il n'y a pas de minuterie pour le changement de couleur ; si vous réglez la couleur dans l'espace en rouge, la couleur restera en rouge. Pour revenir au mode automatique, appuyez longtemps sur le bouton « Bubbles ». Plusieurs contacteurs





Si vous avez deux contacteurs à utiliser dans un espace, mais vous souhaitez les contrôler individuellement, procédez comme suit :

1. Appuyez pendant 7 secondes au minimum sur le bouton « Pairing » sur tous les produits que vous voulez contrôler avec un certain contacteur. Le produit se met à clignoter dans une couleur rose. (Pour désactiver la fonction « Pairing », appuyez de nouveau sur le bouton pendant 7 secondes au minimum. Attention : notez que cette étape est pour le produit, ne pas pour le contacteur.
2. Une fois que tous les produits que vous souhaitez contrôler clignotent en rose, vous choisissez le canal que vous voulez utiliser. Il y a 5 canaux : rouge, vert, bleu, jaune et blanc - 1 pour chaque bouton coloré.
3. Par exemple, si vous souhaitez utiliser le canal rouge, appuyez sur le bouton « Pairing » au côté du contacteur et appuyez sur le bouton rouge sur le contacteur. Il faut appuyer sur le bouton aussi brièvement que possible, sinon le contacteur procédera à Snooze et la fonction « Pairing » ne sera pas activée.
4. Si la connexion a réussi, les produit s'arrêtent de clignoter en rose. Si le clignotement ne cesse pas, réessayez à partir de l'étape 3.
5. Vous pouvez maintenant contrôler tous les produits que vous avez connecté avec le contacteur.
6. Vous pouvez connecter d'autres produits avec un autre contacteur en utilisant le canal vert. Au total, vous pouvez utiliser 5 contacteurs dans un espace et programmer tous les 5 séparément.
7. Pour éteindre la fonction « Pairing » d'un produit, appuyez sur le bouton « Pairing » pendant plus de 6 secondes. De cette façon, le produit passe en mode automatique.
8. Pour déconnecter tous les produits d'un certain canal, appuyez sur le bouton « Pairing » et le bouton « Bubbles ». Tous les produits passent en mode automatique et le contacteur reprend le canal standard.
9. Pour débrancher tous les produits de tous les canaux, appuyez le bouton « Pairing » pendant au moins 12 secondes.

## 8. Informations techniques

Dimensions: 25 x 21 x 6 cm

information électronique

Adaptateur USB pour charger

- 100-240Vac 50 / 60Hz
- 0,2A
- 5V 1A (5 Watt)
- Conformité: CE, UL, CUL

### Contacteur 6 boutons pour le contrôle des couleurs

- charger par USB 5V
- 2 piles AAA NiMH rechargeables
- Conformité: CE – ROHS

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