



## 1. Produktname

Nenko Interactive - Drahtloses 8-Tasten Bedienfeld

## 2. Produktcode

22011134

## 3. Farbe

Wie abgebildet



## 4. Kurzbeschreibung

Mit diesem innovativen Bedienfeld machen Sie die Nenko Interactive Produkte wie die strong Wassersäule, LED-Lichtrohre, Lichtquellen für Fasernebel, Wandpaneelle, Tiefenspiegel, Lichtkugeln und LED-Spots sowie -Streifen vollständig interaktiv. Dieses drahtlose Panel ermöglicht es Ihnen, die Farben und Funktionen im Raum einfach zu verwalten und so die ideale Atmosphäre für Therapie, Entspannung oder andere Aktivitäten zu schaffen.

## 5. Inhalt

1 x Bedienfeld

1 x Netzadapter

## 6. Sensorische Stimulationen

Siehe

## 7. Verwendung der seitlichen Bedienelemente:



1. Anschluss zum Aufladen
2. Pairing-Taste
3. Anschluss für externen Schalter (Farbe)
4. Externer Switch-Anschluss (Modus)
5. Ein/Aus-Schalter





## 8. Inbetriebnahme

Die Bedienfeld hat 9 robuste Tasten: 8 farbige Tasten und eine zentrale Taste.

### Farbige Tasten

Beim Drücken wechseln die interaktiven Produkte im Raum die Farbe der gedrückten Taste.

### Taste in der Mitte

Diese Taste hat zwei Funktionen: „Kurz drücken“ und „Drücken und halten“

#### 1. Kurzes Drücken:

Ändert den Modus der angeschlossenen Produkte.

#### 2. Langes Drücken:

Hebt die aktuelle, über die Schalttafel eingestellte LED-Farbe auf und setzt das Produkt in den vorherigen Zustand zurück.

### Anschluss zum Aufladen

Verwenden Sie diesen Anschluss zusammen mit dem mitgelieferten Ladekabel, um das Schaltpult aufzuladen. Eine Ladeanzeige-LED (links neben dem Anschluss) leuchtet während des Ladevorgangs auf und erlischt, wenn das Gerät vollständig geladen ist.

### Verbindungstaste

Die Schalttafel ist auf Kanal 0 voreingestellt. Dies ist der Standardkanal für die Verbindung mit kompatiblen Produkten.

Die Kopplungstaste wird verwendet, um das Schaltfeld mit bestimmten Geräten zu koppeln.

Halten Sie diese Taste 12 Sekunden lang gedrückt, um das Bedienfeld auf Kanal 0 (Standard) zurückzusetzen.

### Anschluss für externen Switch (Farbe)

Verwenden Sie diesen Anschluss, um einen externen Schalter mit einem 3,5-mm-Klinkenstecker anzuschließen. Wenn er angeschlossen ist, ändert sich bei jedem Druck auf den externen Schalter die Farbe der LEDs.

### Anschluss für externen Schalter (Modus)

Verwenden Sie diesen Anschluss, um einen externen Schalter mit einem 3,5-mm-Klinkenstecker anzuschließen. Wenn er angeschlossen ist, hat der Schalter die gleiche Funktion wie die zentrale Taste auf der Schalttafel.

*Externe Schalter werden separat geliefert.*



## Ein/Aus-Schalter

Mit diesem Schalter schalten Sie die Schalttafel ein und aus. Beachten Sie, dass die Schalttafel ausgeschaltet ist, wenn sie 20 Sekunden lang nicht benutzt wird, auch wenn der Hauptschalter auf „ON“ steht.

Der Schalter kann durch Drücken einer der robusten Tasten „aufgeweckt“ werden. Denken Sie daran, den Ein/Aus-Schalter bei der Lagerung/Transport auf „OFF“ zu stellen, damit die Schalttafel nicht versehentlich durch versehentliches Drücken der Tasten eingeschaltet wird.

## 9. Problemlösung

Dieses Bedienfeld ist wartungsarm konzipiert.

Wenn Probleme auftreten:

- Prüfen Sie, ob die Schalttafel aufgeladen ist. Ist dies nicht der Fall, verwenden Sie das mitgelieferte Kabel, um es aufzuladen.
- Schalten Sie die Schalttafel mit dem Netzschalter aus. Lassen Sie die Schalttafel für 1 Minute ausgeschaltet, um einen Reset durchzuführen. Schalten Sie dann die Schalttafel wieder ein.
- Vergewissern Sie sich, dass die Schalttafel nicht in den Ausschaltmodus übergegangen ist (auch wenn der Netzschalter auf „ON“ steht). Drücken Sie eine der Tasten auf der Vorderseite, um die Schalttafel wieder zu aktivieren.
- Prüfen Sie, ob das Gerät korrekt mit dem gewünschten Produkt gekoppelt ist. Halten Sie die Kopplungstaste 12 Sekunden lang gedrückt, um die Schalttafel auf Kanal 0 (Standard) zurückzusetzen. Prüfen Sie auch, ob das gekoppelte Gerät auf Kanal 0 eingestellt ist.
- Weitere Informationen zur Kopplung kompatibler Geräte und zur Verwendung dieser Funktion erhalten Sie von Ihrem Händler,

## 10. Wartung

Wenn das Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie nur ein weiches, feuchtes Tuch. Verwenden Sie **KEINE** aggressiven Chemikalien oder Scheuermittel.





## **11. Elektrische Daten**

### **Netzadapter:**

Eingang: 100-240V 50/60Hz, 0,5A

Ausgang: 5V 1A (10 Watt)

### **Drahtloser Controller:**

Eingang: 5V

Batteriebetrieben (wiederaufladbar)

Zulassung: CE-ROHS

*Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website [www.nenko.de](http://www.nenko.de)*

