



1. Produktname

Nenko Interactive - Step in klanglich reaktives Paneel

2. Productcode

95064085

3. Kurze Beschreibung

Entdecken Sie unser innovatives klangreaktives Step-in-Panel, eine einzigartige Ergänzung, die das sensorische Erlebnis bereichert. Dieses Paneel wurde speziell entwickelt, um Interaktion und Kommunikation mit visuellen Effekten zu fördern, die direkt auf Geräusche, einschließlich Sprache und andere Geräusche in der Umgebung, reagieren. Es eignet sich perfekt für Einrichtungen des Gesundheitswesens und Umgebungen, in denen Entspannung und Stimulation wichtig sind.

4. Produktspezifikationen

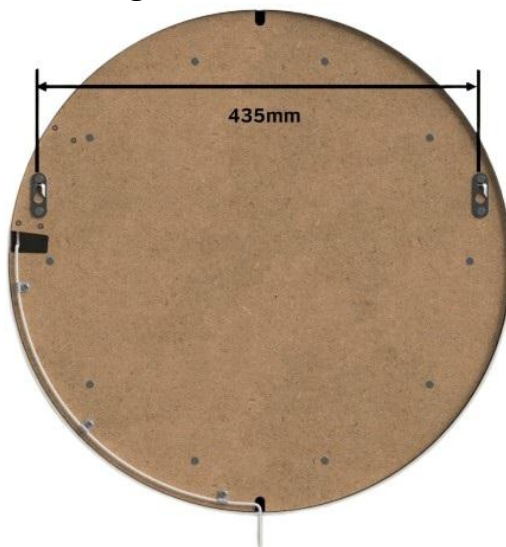
Höhe: 50 cm

Breite: 50 cm

Dicke: 6 cm

Gewicht: 2,8 kg

5. Montage



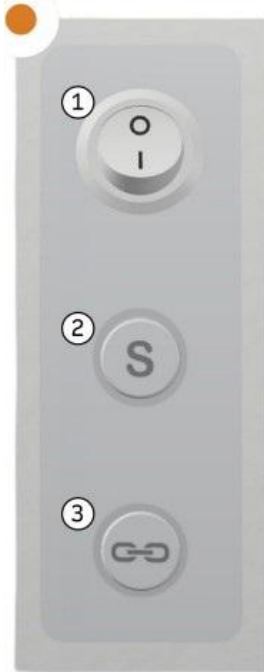
Auf der Rückseite der Platte befinden sich 2 Aufhängelaschen. Diese haben einen Abstand von 435 mm (Mitte zu Mitte). Schrauben Sie einfach 2 Schrauben im richtigen Abstand in die gewünschte Montagefläche und hängen Sie das Panel auf.

Nach dem Einhängen können Sie das Netzkabel und den Adapterstecker einstecken und einschalten.



6. Inbetriebnahme

An der Seite des Panels befinden sich die Bedienelemente des Panels:



1. Ein/Aus-Schalter

Mit diesem Kippschalter wird das Panel ein- und ausgeschaltet.

2. Geschwindigkeitstaste

Mit dieser Taste wird die Geschwindigkeit der LED-Muster auf dem Bedienfeld eingestellt. Das Panel verfügt über 3 Geschwindigkeiten (langsam, mittel und schnell). Wenn Sie diese Taste drücken, schaltet das Bedienfeld auf die nächste Geschwindigkeit um. Jedes Mal, wenn Sie diese Taste drücken, wird die Geschwindigkeit erhöht, bis sie sich wieder dreht.

3. Taste „Kupplung“

Mit dieser Taste können Sie den Kopplungskanal des Geräts ändern, wenn Sie möchten, dass es nur mit bestimmten Geräten kommuniziert. Halten Sie diese Taste 10 Sekunden lang gedrückt, um den Pairing-Modus zu aktivieren. In diesem Modus blinkt das Bedienfeld kontinuierlich. Mit einer kompatiblen Fernbedienung können Sie nun den Pairing-Kanal einstellen.

Dieses Bedienfeld verfügt über 3 Modi, die Sie durch Drücken der robusten Taste auf der Vorderseite des Bedienfelds durchlaufen können.

Modus 1. Ton dimmen: Die LEDs des Panels leuchten, der Ton wird gedimmt.

Modus 2. Ton zu Licht: Die LEDs des Bedienfelds sind aus, der Ton leuchtet.

Modus 3. Sich bewegende Ringe: Ton erzeugt animierte LED-Ringe.



Mit einer kompatiblen Fernbedienung können Sie dieses Panel auch bedienen und die LED-Farben ändern (22009134 & 22011134).

7. Fehlersuche

Das Sound Reactive Step In Panel ist wartungsarm konzipiert.

Wenn Probleme auftreten:

- Schalten Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und überprüfen Sie, ob das Netzkabel richtig an der Rückseite des Geräts eingesteckt ist (siehe unten).



- Schalten Sie die Zentrale aus, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie sie 1 Minute lang stehen, um einen Reset durchzuführen. Nach dieser Zeit den Stecker wieder einstecken und die Zentrale wieder einschalten.

8. Wartung

Wenn das Produkt gereinigt werden muss, verwenden Sie nur ein weiches, feuchtes Tuch.

Verwenden Sie **KEINE** scharfen Chemikalien oder Scheuermittel.

Elektrische Daten

EINGANG: 100-240V 50/60Hz, 0,7a

AUSGANG: 5V 3A

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Website www.nenko.de

