

## Schalter- und Steckdosensysteme für Innen- und Außenbereiche

Von Wygwam Deutschland



Wygwam Deutschland GmbH  
Speicherstr. 59  
60327 Frankfurt  
Deutschland

Tel.: +49 7623 96697-0

verkauf-DE@niko.eu  
[www.wygwam.com](http://www.wygwam.com)



© Luc Roymans

Niko hat für jede Anforderung den passenden Schalter.

Ob als Einfach- und Doppelschalter, mit denen 1 oder 2 Lichtkreise bedient werden können, als Kontrollschalter mit Licht für Gästetoilette, Abstellkammer, Dachboden oder den Zugschalter für über das Bett. Den Zeitschalter, um Beleuchtung, Heizung, Lüftung noch eingeschaltet zu lassen, den Schalter und Drucktaster, um Garagentore oder den Sonnenschutz zu bedienen sowie Drehschalter für Motoren und Impulsgeber.

Alle Steckdosen von Niko sind mit einer Kindersicherung ausgestattet. Zur Auswahl stehen Aufputz- und Unterputz-Steckdosen, mit und ohne Erdung, Klappdeckel, Spannungsanzeige oder Überspannungsschutz.

## Drahtlose Funkschalter

Aus der Serie Schalter- und Steckdosensysteme für Innen- und Außenbereiche von Wygwan Deutschland



Niko bietet drahtlose Schalter an, die mit dem Impuls und der kinetischen Energie der Druckknopfbewegung arbeiten. So verbrauchen sie keinen Strom.

### Drahtlose Schalter und Funkschalter

Die drahtlosen Schalter von Niko können überall installiert werden, ohne die Wände aufzustemmen. Einfach den Schalter an die gewünschte Stelle kleben oder schrauben oder einfach bei sich tragen.

Für eine Betätigung per Fernbedienung wird der Empfänger im Schaltschrank, an der Decke oder in der Unterputzdose des Drucktasters installiert.

Die Drucktaster steuern Beleuchtung, Lüftung sowie die Motoren von Garagentoren, Rollläden, Markisen und Gardinen.

Sie sind mit allen Schalter-Produktlinien wie Niko Original, Niko Intense und Niko Pure kompatibel.

## Drahtlose Funkschalter

Aus der Serie Schalter- und Steckdosensysteme für Innen- und Außenbereiche von Wygwan Deutschland



Niko Funk-Dimmerschalter, KNX®

### Niko Funk-Dimmerschalter, KNX®

**Verwendung:** als Schalter, Dimmer, Rollladensteuerung oder als Szenenwähler in einem KNX®-System

**Arbeitsweise:** Der drahtlose KNX® Media Coupler überträgt Befehle auf den KNX®-Bus.

**Tastenkonfiguration:** Durch die ETS-Software wird die Einkanal-, Dimm- oder Jalousiesteuerung mit den Tasten verknüpft. Bis zu sechs Tastenkombinationen können konfiguriert werden.

**Funktionen:** Ein-, Aus- und Umschalten, Hoch, Runter, Dunkler, Heller, Szenennummer, Wert in Prozent, in Winkel, in 2 Bit, in 8 Bit senden

**Zubehör:** Sockel mit KNX RF® Kinetic Harvester, Abdeckung und Rahmen, optional KNX®-Programmieradapter oder drahtloser KNX® Media Coupler

Weitere Informationen im [Technischen Datenblatt](#)



Niko Funk-Dimmerschalter, Bluetooth®

### Niko Funk-Dimmerschalter, Bluetooth®

**Verwendung:** als Schalter oder Dimmer

**Arbeitsweise:** Die Anwendung erfolgt im Zusammenhang mit integrierter Bluetooth®-Technologie von Casambi® enabled systems oder Xicato® lighting solutions, z.B. bei intelligenten Leuchten.

**Tastenkonfiguration:** Bis zu vier Dimmschalter-Tasten können mit der jeweiligen Leuchten-App oder PC-Software (z. B. Casambi®, Xicato®, Sylsmart®) konfiguriert werden.

**Funktionen:** Schalten, Dimmen und andere Funktionen, die durch das Beleuchtungssystem aktiviert werden.

**Zubehör:** Sockel mit Bluetooth® Low Energy Kinetic Harvester, Abdeckung und Rahmen

Weitere Informationen im [Technischen Datenblatt](#)



Niko Funk-Dimmerschalter, EnOcean®

### Niko Funk-Dimmerschalter, EnOcean®

**Verwendung:** als Dimmschalter oder zur Steuerung von Elektroschlössern bei Türen und Toren

**Arbeitsweise:** Fernbedienung von drahtlosen EnOcean® zertifizierten 868 MHz-Empfängern

**Tastenkonfiguration:** Die Kopplung mit einem oder mehreren EnOcean®-Empfängern erfolgt über Tastenkombinationen am Dimmschalter, über die NFC-Schnittstelle oder durch Scannen eines QR-Codes. Das Kopplungsverfahren bestimmt die Funktion der einzelnen Tasten. Bis zu vier Tasten können konfiguriert werden.

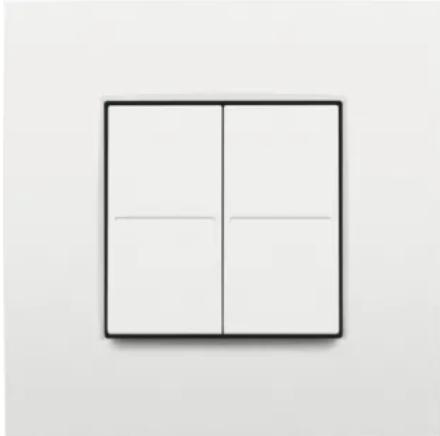
**Funktionen:** Die Funkdaten des EnOcean® kinetic-Tasters können verschlüsselt werden. Dies bietet einen zusätzlichen Schutz gegen Abhören, z.B. bei der Steuerung von EnOcean®-kompatiblen Elektroschlössern von Türen oder Toren.

**Zubehör:** Sockel mit EnOcean® Kinetic Harvester, Abdeckung und Rahmen

Weitere Informationen im [Technischen Datenblatt](#)

## Drahtlose Funkschalter

Aus der Serie Schalter- und Steckdosensysteme für Innen- und Außenbereiche von Wygwan Deutschland



Niko-Dimmerschalter für das Hue®-System

### Niko-Dimmerschalter für das Hue®-System

**Verwendung:** als Schalter, Dimmer oder Szenenwähler in einem Hue®-System mit einer Hue® Bridge 2.0

**Arbeitsweise:** Dieser Niko Dimmschalter funkt Steuersignale, die von der Philips Hue® Bridge v2 empfangen werden. Die Bridge verteilt diesen Befehl über ihr Zigbee®-Netzwerk an dieHue®-Lampen.

**Tastenkonfiguration:** In der Philips Hue®-App wird die Funktion der einzelnen Tasten festgelegt.

**Funktionen:** Ein- und Ausschalten, Dimmen, Aktivieren von Stimmungseinstellungen

**Zubehör:** Dieses Produkt wird als kompletter Bausatz (Sockel + Abdeckung + Rahmen) in verschiedenen Ausführungen verkauft.

Weitere Informationen im [Technischen Datenblatt](#)

Wygwam Deutschland GmbH

Absender

Speicherstr. 59  
60327 Frankfurt  
Deutschland

Tel. +49 7623 96697-0

[verkauf-DE@niko.eu](mailto:verkauf-DE@niko.eu), [www.wygwam.com](http://www.wygwam.com)

Datum:

☐

Per Fax

☐

Per Brief

☐

Für meine Notizen

☐

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

☐

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Schalter- und Steckdosensysteme für Innen- und Außenbereiche“

Mitteilung: