

# Funksteuerung NIMBLE



## ANWENDUNGEN

- Seilwinden
- Industrie / Automation
- Hydraulische Ventile
- Fahrzeuge / Maschinen aller Art

## BESCHREIBUNG

Die Funksteuerungen der Serie **NIMBLE** wurden speziell für Anwendungen mit nur 2 Funktionen hergestellt. Diese kostengünstige und einfache Funksteuerung wird überall dort eingesetzt, wo leichte, handliche aber trotzdem robuste Anwendungen gefragt sind.

Der kleine Hand-Sender der Serie NIMBLE hat Abmessungen von 109 x 56 x 30 mm. Das für die Schutzhülle verwendete Spezialmaterial verleiht dem Produkt äusserste Stossfestigkeit und Schutzart IP67.

Zur Versorgung der Sender sind keine Spezialakkus, sondern handelsübliche Batterien oder Akkus der Grösse AAA 1,5 V erforderlich.

Ihre innovative Elektronik garantiert hohe Betriebssicherheit in den unterschiedlichsten Anwendungsbereichen.

## TECHNISCHE DATEN „SENDER“

<b>Abmessungen:</b>	109 x 56 x 30 mm (L x B x H)
<b>Gehäuse:</b>	schlagfestes Gummi/Silikon
<b>Gehäuse-Farbe:</b>	schwarz
<b>Schutzart:</b>	IP67
<b>Gewicht:</b>	ca. 120 g
<b>Reichweite:</b>	150 m im freien Bereich
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20°C bis +55°C
<b>Frequenzbereich:</b>	ISM 868 MHz
<b>Versorgung:</b>	2 x Batterien AAA 1,5V
<b>Betriebsdauer:</b>	ca. 2'500 Stunden (Standby)

## TECHNISCHE DATEN „EMPFÄNGER“

<b>Abmessungen Controller:</b>	58 x 80 x 22 mm
<b>Anzahl der Ausgänge:</b>	2
<b>Versorgungsspannung:</b>	12 - 24 Vdc
<b>Schutzart:</b>	IP68
<b>Max. Strom pro Ausgang:</b>	5 A
<b>Antenne:</b>	Extern (Stabantenne)

## OPTIONEN

- Not-Tasten am Empfänger
- Sender-Halterung

## IM LIEFERKIT ENTHALTEN

- 1 Sender NIMBLE inkl. Batterien und Halsband
- 1 Empfänger CONTROLLER mit 1m Anschlusskabel
- 1 Bedienungsanleitung

## DETAILS



### Ergonomie

ergonomisches Design und handliche Abmessungen ermöglichen eine bequeme und leichte Bedienung



### Wasserfestigkeit

Spezialmaterial verleiht äusserste Stossfestigkeit und Schutzart IP67



### Sender-Halterung

Elegante Halterungen aus robustem Kunststoffmaterial



### Not-Tasten (optional)

2 Not-Tasten im Empfänger integriert dienen zur Sicherheit, falls Probleme mit dem Funk-Sender entstehen

## LIEFERKIT

