

# WC-Notruf Set Vario Kabel – 24 V DC

Zur Ausrüstung behindertengerechter  
WC-Räume und Bäder

nicht nach DIN 18040



**Blau** im  
Betriebszustand

**Duo** Signalleuchte mit  
integriertem akusti-  
schem Signalgeber



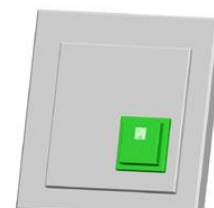
**Rot** bei Ruf



Zugtaster



Ruftaster



Abstell-  
taster



Seillänge  
veränderbar

WC-Notruf Set bestehend aus einer Signalleuchte inklusive elektronischer Steuerung, einem Zugtaster zur Montage in greifbarer Nähe zur Toilette, einem Ruftaster zur Platzierung am Waschbecken und einem Abstelltaster.

Der Abstelltaster wird neben der Eingangstür im Innenbereich des Raumes angebracht, damit der Ruf erst abgestellt werden kann, wenn die Aufsichtsperson vor Ort ist.

## Technische Daten:

Rufanzeige:	Rote Acryl-LED-Anzeige mit 180°Sichtwinkel und integriertem akustischem Signalgeber
Steuerung:	Anzeige und Steuerung als Funktionseinheit
Tastenlinien:	Für Abstelltaster und Ruftaster. Ruftaster-Linie mit wahlweiser Ruhestromüberwachung.
Meldeschnittstelle:	Statische Kontakt-Meldung für optionales Dienstzimmermodul, Wählgerät etc. (Ausführung mit anderen Signalisierungen a.A.)
Schutzart Taster:	IP40
Maße Rufanzeige:	78 x 86 x 90 mm (BxHxT)
Maße Taster:	81 x 81 mm (LxB)
Stromversorgung:	24 V DC / ca. 100 mA



Dienstzimmer-  
modul A  
(optional)

## Artikelnummer:

990.940.00 WC-Notruf Set Vario Kabel – 24 V DC

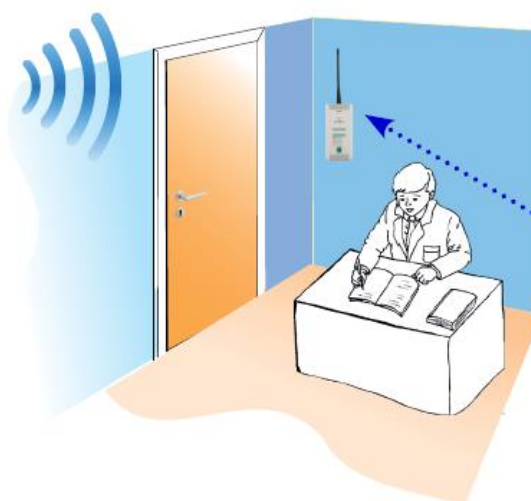
## Optionales Zubehör:

310.100 Dienstzimmermodul A  
701.188 Hutschienen-Netzteil 230 V AC/24 V DC

Alarmweiterleitung per Funk mit

# PowerWave Long Distance Alarm

Funk Einheiten


**DIN/VDE 0834 konform**

Der **PowerWave Sender** wird durch ein Kabel mit der Duo-WC-Signalleuchte verbunden.

Der mit einem Steckernetzteil versehene **PowerWave Empfänger** empfängt je nach baulicher Gegebenheit vor Ort das Signal bis zu 3.000 m.

Ein optisches und ein akustisches Signal werden im Falle eines Notrufes vom Empfänger ausgegeben. Das akustische Signal lässt sich für jeweils 5 Minuten am Empfänger abschalten und ertönt danach wieder. Das Zurücksetzen des Rufes muss im WC-Bereich durch den Abstelltaster erfolgen.

**Technische Daten:**

Ausführung: 433 MHz Schmalband  
 Meldungen: Ruf- und Alarmmeldung sowie Systemstörungen gem. DIN/VDE 0834

Schutzart: IP 44

**Technische Daten Sender:**

Stromversorgung: 5V DC über Duo WC-Signalleuchte  
 Abmessungen: 45 x 72 x 29 mm (BxHxT), Antennenlänge 163 mm  
 Gewicht: ca. 56 g

**Technische Daten Empfänger:**

Stromversorgung: 24V DC extern durch mitgeliefertes Netzteil  
 Interne Kontakte: 2x Relais, belastbar bis AC/DC 30V/150 mA  
 Abmessungen: 84 x 153 x 37 mm (BxHxT), Antennenlänge 163 mm  
 Gewicht: ca. 330 g

**Artikelnummern:**

990.200.05 PowerWave Long Distance Funksendemodul für Duo WC-Signalleuchte  
 990.201.05 PowerWave Long Distance Funkruf Signalempfänger