



# Einstellhilfe Garagentorsteuerung SAHz



Hinweis: Ersetzt nicht die originale Installationsanleitung!

## Grundsätzliches:

Die nachfolgenden Einstellungsempfehlungen sind für die gängigen Einbausituationen vorgesehen, für erweiterte Einstellungen lesen Sie bitte die originale Installationsanleitung

## Bedienung:

Die Tasten  und  dienen zur Auswahl der Parameter (P0, P1, usw.)

Die Tasten  und  dienen zur Einstellung der Parameter (00, 01, usw.)

## Garagentor ohne Zubehör:

P0 = 02 / P1 bis P7 = 00

## Garagentor mit Zubehör:

Garagentor mit Lichtschanke  
für  
Abwärtsrichtung:

P0 = 02  
P1 = 00  
P2 = 02  
P3 = 00  
P4 = 01  
P5 = 00  
P6 = 01  
P7 = 00

Garagentor mit Lichtschanke  
für  
Abwärtsrichtung und  
Widerstandskontaktleiste:

P0 = 02  
P1 = 02  
P2 = 02  
P3 = 00  
P4 = 01  
P5 = 03  
P6 = 01  
P7 = 00

Garagentor mit Lichtschanke  
für  
Abwärtsrichtung und  
optischer Kontaktleiste:

P0 = 02  
P1 = 02  
P2 = 02  
P3 = 00  
P4 = 01  
P5 = 04  
P6 = 01  
P7 = 00

## Sender anlernen:

P8 = 00

Halten Sie die "+"Taste UND die Taste gleichzeitig auf dem Sender solange gedrückt, bis "- -" im Display erscheinen.



(Funktion: 1x drücken = AUF / noch mal drücken = STOP/ nochmal drücken = ZU)

# Fehlercodes:

- E 1** = Fehler beim Öffnen, Sicherheitskontakt geöffnet:  
Hindernis erkannt, defektes Zubehör, Einstellung P1 bis P7 überprüfen
- E 2** = Fehler beim Schliessen, Sicherheitskontakt geöffnet:  
Hindernis erkannt, defektes Zubehör, Einstellung P1 bis P7 überprüfen
- E 3** = Fehler beim Schliessen/Öffnen, Sicherheitskontakt geöffnet:  
Hindernis erkannt, defektes Zubehör, Einstellung P1 bis P7 überprüfen
- E 4** = Fehler beim Selbsttest Sicherheitseingang 1 (Kontaktleiste, etc.):  
Defektes Zubehör, Einstellung P5 überprüfen
- E 5** = Fehler beim Selbsttest Sicherheitseingang 2 (Lichtschanke, etc.):  
Defektes Zubehör, Einstellung P6 überprüfen
- E 6** = Fehler beim Selbsttest Sicherheitseingang 3 (Lichtschanke, etc.):  
Defektes Zubehör, Einstellung P7 überprüfen
- E 7** = Strombegrenzung am 24V Ausgang überschritten:  
Zuviel oder defektes Zubehör
- E 8** = Motorlaufzeit unterschritten, Endlage nicht erreicht oder  $t_{0}$  zu kurz eingestellt

## Nach Beseitigung der Fehler...

**E1** bis **E3** nimmt die Steuerung ihren normale Funktion wieder auf

**E4** bis **E8** muss der Fehlerspeicher der Steuerung gelöscht werden.

Das Löschen des Fehlerspeichers erfolgt durch die Wahl des Parameters  
Die Taste „+“ für ca. 3 Sekunden halten, bis „-“ im Display erscheinen.  
Der Fehlerspeicher ist gelöscht.

**d.d**