

## Einstellen / Programmieren

\* 0 # #

**Rücksetzen** in Grundzustand

\* 1 # ...24 \* #

\* 2 # ...24 \* #

\* 3 # ...24 \* #

**Zielrufnummern speichern**  
bis 24 Ziffern **1 - 0, Stern** und **Raute**  
für die Klingeltaster 1 - 2  
Signaleingang SIG 3

\*(alle Zielrufnummern auf \*\*9  
=Gruppenruf Fritzbox/Speedport)

\* 1 1 # ...24 \* #

\* 2 2 # ...24 \* #

\* 3 3 # ...24 \* #

**Zielrufnummern für  
Türöffnungsspeicherung**  
bis 24 Ziffern **1 - 0, Stern** und **Raute**  
für die Klingeltaster 1 - 2  
Signaleingang SIG 3

\*(alle Rufnummern gelöscht)

\* 4 # 0 \*

\* 4 # 1 \*

\* 4 # 2 \*

\* 4 # 3 \*

\* 4 # # 1-30 \*

\* 4 # \* 5 - 299 \*

**Betriebsarten für Schaltrelais S**  
Schaltrelais AUS

\*(Schaltrelais AUS)

Türglockenrelais für Klingeltaster 1  
Türglockenrelais für Klingeltaster 1 + 2  
Türglockenrelais für SIG Eingang

Schaltrelais mit #1 für 1 - 30 Sekunden  
als zusätzlicher Türöffner z.B. Gartentor

Schaltrelais für Klingeltasterbetätigung 1+2 und SIG sowie  
intern mit #1 von 5 - 299 Sekunden z.B. für Außenlicht  
oder Türöffnerautomatik

\* 5 # 1 2 3 4 \*

**PIN-Code speichern** (4-stellig) \*(0000)  
für Zugangsberechtigung zum Programmieren (Beispiel: 1234)

\* 6 # 1-30 \*

\* 6 # \* 1-30 \*

**Türöffner TO** \*(5)  
Anzugsdauer in Sekunden 1 - 30

**Türöffner TO mit kurzer Impulsfolge**  
Anzugsdauer in Sekunden 1 - 30  
zur besseren akustischen Wahrnehmung für den Besucher

während der Türöffner aktiv ist wird ein tiefer  
Bestätigungston am Telefon eingeblendet

\* 6 0 \*

\* 6 1 \*

\* 6 2 \*

\* 6 3 \*

\* 6 4 \*

**TeleBell Meldeton** \*(61)  
0 = AUS  
1 = Tonimpuls 1 (tiefer Ton)  
2 = Tonimpuls 2 (mitteltiefer Ton)  
3 = Tonimpuls 3 (mittlerer Ton)  
4 = Tonimpuls 4 (hoher Ton)

der TeleBell Meldeton wird am Telefon eingeblendet  
als Bestätigung für die bestehende Verbindung

\* 8 # 1-15 \*

**Rufintervalle** \*(6)  
Anzahl der Rufintervalle für Türrufe. 0 = keine Begrenzung

\* 8 0 # 10-299 \*

**Aktivierungsdauer** \*(60)  
für Türanrufe von Außen. Beginnt nach dem Abheben des Hörers  
in Sekunden 10-299. Danach wird die Verbindung getrennt.

## Einstellen / Programmieren

\* 8 2 \*  
\* 8 3 \*  
\* 8 4 \*  
\* 8 5 \*

### a/b Impedanz-Anpassung <sup>\*(83)</sup>

Anpassung an die a/b-Impedanz des DSL Routers / Telefonanlage  
82 = a/b Impedanz niedrig  
83 = normal (Fritzbox)  
84 = mittel (Speedport)  
85 = a/b Impedanz hoch

\* 9 # 0-9 \*

### Aktivieren der Verbindung <sup>\*(0)</sup>

0 = sofort, oder nach dem 1 bis 9 Anrufsignal

\* 9 0 \*  
\* 9 1 \*  
\* 9 2 \*  
\* 9 3 \*

### Aktivieren des Blinklichts <sup>\*(90)</sup>

90 = Blinklicht AUS  
91 = bei Klingeltaster 1  
92 = bei Klingeltaster 1 + 2  
93 = bei SIG Eingang

nach Betätigung des jeweiligen Tasters  
für ca. 3 Sekunden Flackerlichtsignal

## Bedienen

# #

### Türöffnen während der aktiven Verbindung

Bei zugewiesener externer Rufnummer für den TeleBell ist das Türöffnen auch von aussen über Mobilnetz möglich.

# 1

### Schaltrelais während der aktiven Verbindung

für die Betriebsarten zusätzlicher Gartentüröffner und Außenlichtschaltung.

# 3

### Licht EIN / AUS als Orientierungslicht.

Nach 5 Minuten automatisch AUS.

\* \*

### Türgespräch manuell trennen

wenn PROG = EIN dreimal Sterntaste \*\*\*

\* 0 1 \*  
\* 0 2 \*  
\* 0 3 \*  
\* 0 4 \*  
\* 0 5 \*  
\* 0 6 \*  
\* 0 7 \*  
\* 0 8 \*  
\* 0 9 \*

### Türrufumleitung auf Zeit (Abwesenheitsbetrieb) <sup>\*(AUS)</sup>

Aktivieren der Türrufumleitung auf Zeit (z.B. Mobilrufnummer). Für die ausgewählte Zeit werden bei Betätigen der Klingeltaster 1-4 die Zielrufnummern für Türrufumleitung gewählt.  
01 = 1 Stunde  
02 = 2 Stunden  
03 = 3 Stunden  
04 = 4 Stunden  
05 = 5 Stunden  
06 = 6 Stunden  
07 = 7 Stunden  
08 = 8 Stunden  
09 = 9 Stunden  
Nach Ablauf dieser Zeit wird automatisch wieder der Normalbetrieb hergestellt = Erste Zielrufnummern.

\* 0 \* \*

### Türrufumleitung permanent <sup>\*(AUS)</sup>

Aktivieren der Türrufumleitung permanent (z.B. Mobilrufnummer). Bei Betätigen der Klingeltaster 1-4 werden die Zielrufnummern für Türrufumleitung gewählt. Das Ausschalten der Türrufumleitung (Rückkehr in den Normalbetrieb) erfolgt durch internen Anruf am Türsprechmodul (Anwesenheit).

\*(Einstellungen nach dem Rücksetzen)