

# Tahoma Pro App

Update 1.7 – 24. Mai 2022



somfy.

# Überblick über das Pro App Update 1.7 am 24.05.2022

- **Neue Kompatibilitäten inkl. Motoreinstellungen:**

- Garagentorantrieb **Dexxo Smart io**



- Schiebetorantrieb **Elixo Smart io**

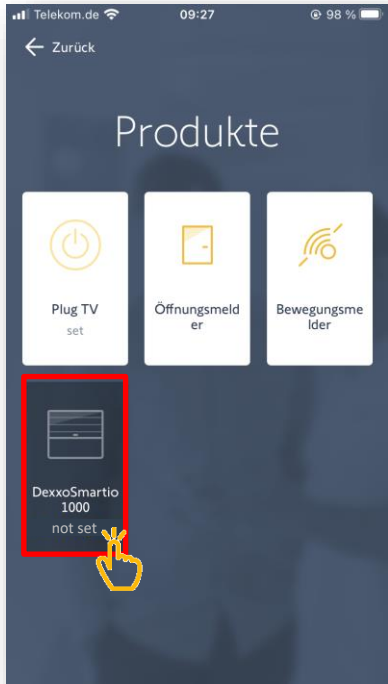


- Rolltorsteuerung **Rollixo Smart io**

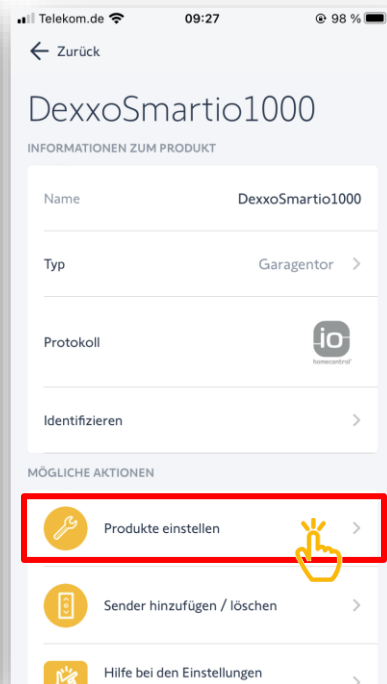


# Motoreinstellungen des Dexxo, Elixo und Rollixo Smart io

## Grundeinstellungen (1/2)



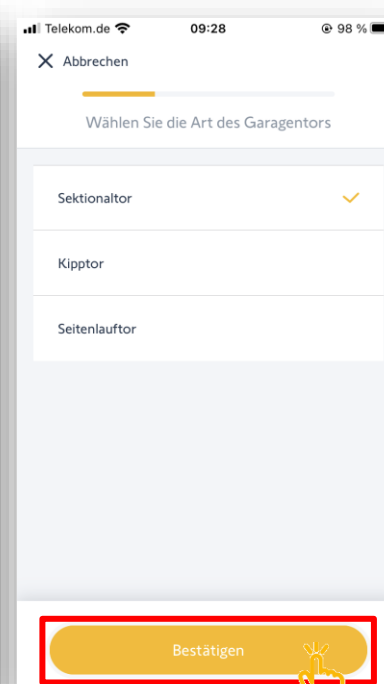
Einzustellenden Antrieb auswählen



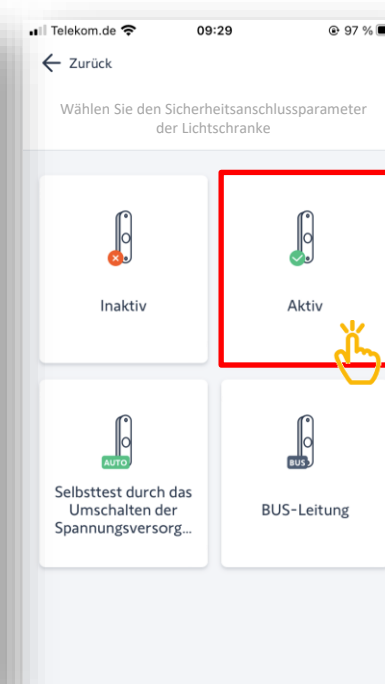
„Produkt einstellen“ anklicken



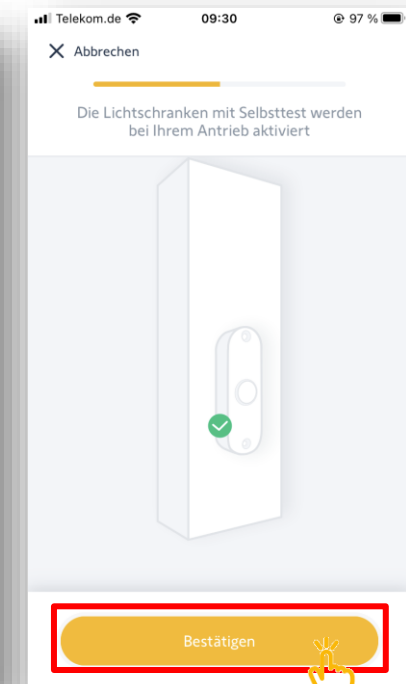
Warnhinweis beachten und bestätigen



Art des Garagentors auswählen

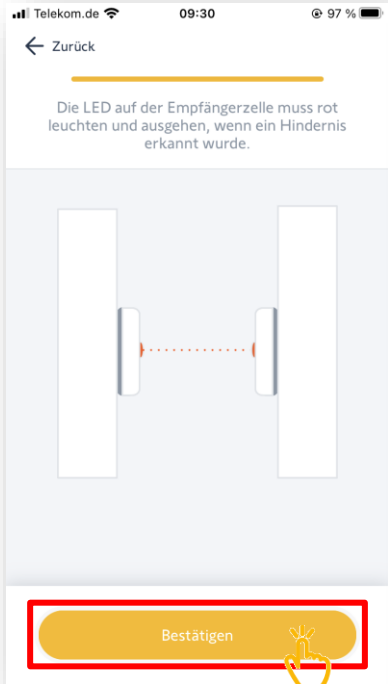


Sicherheitsanschlussparameter auswählen

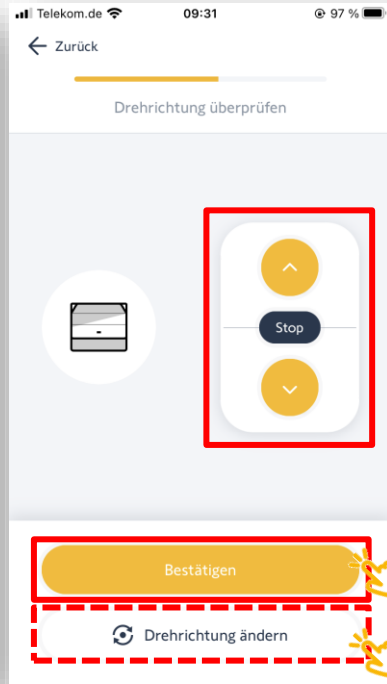


Lichtschanke bestätigen

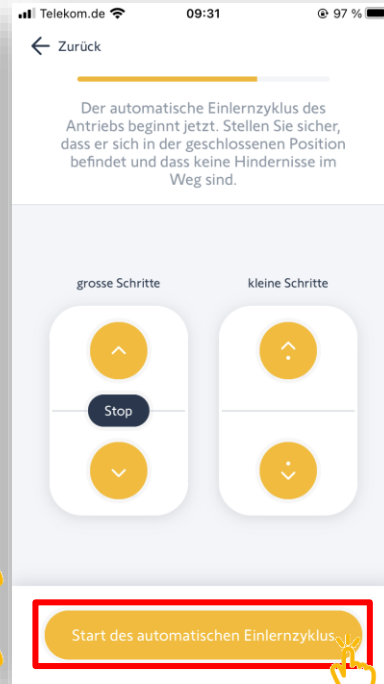
## Grundeinstellungen (2/2)



LED der Empfängerzelle überprüfen



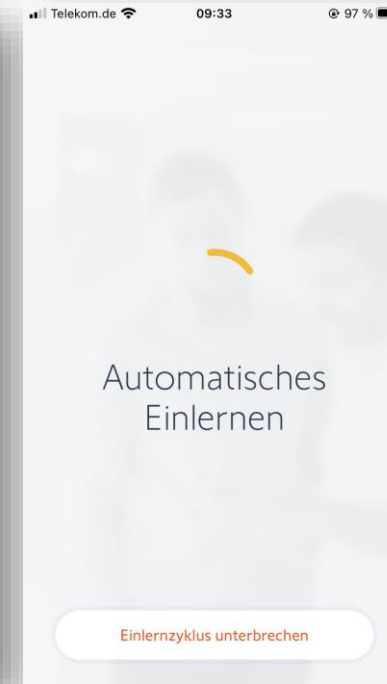
Drehrichtung überprüfen und ggf. ändern



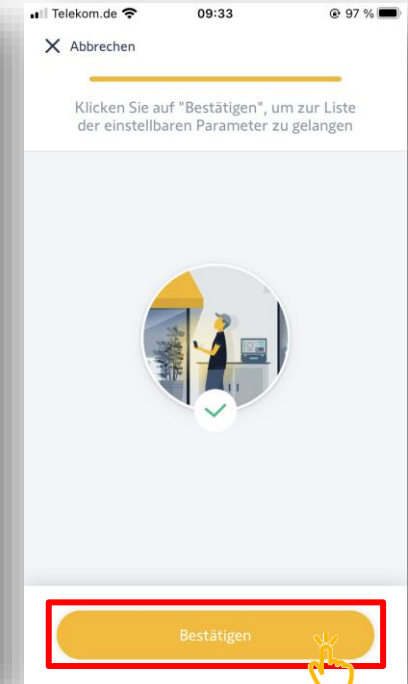
Garagentor in die geschlossene Position bewegen



Sicherstellen, dass das Garagentor sicher öffnen und schließen kann, dann den Einlernzyklus starten (das Tor öffnet und schließt mehrmals)



Bei Bedarf (unerwartetes Hindernis, etc.) den Einlernzyklus unterbrechen

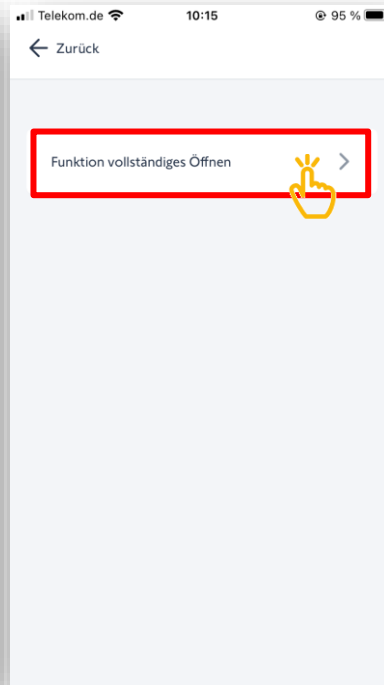


Nachdem der Einlernzyklus beendet ist, auf „Bestätigen“ klicken

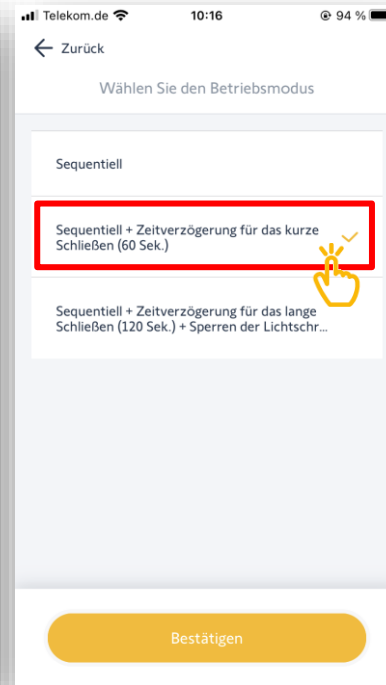
## Weitere Einstellungen – Betriebsart und Zeitverzögerung



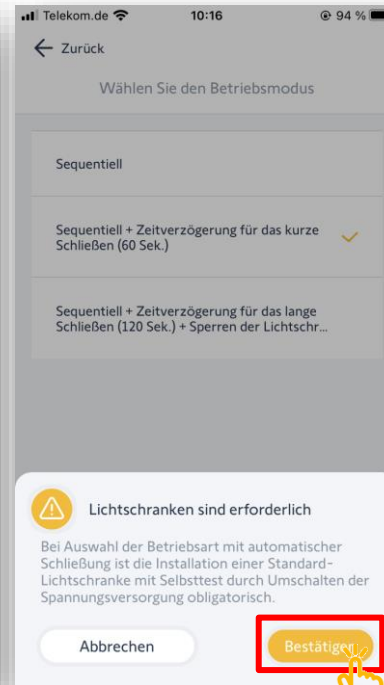
„Betriebsart und Zeitverzögerung“ auswählen



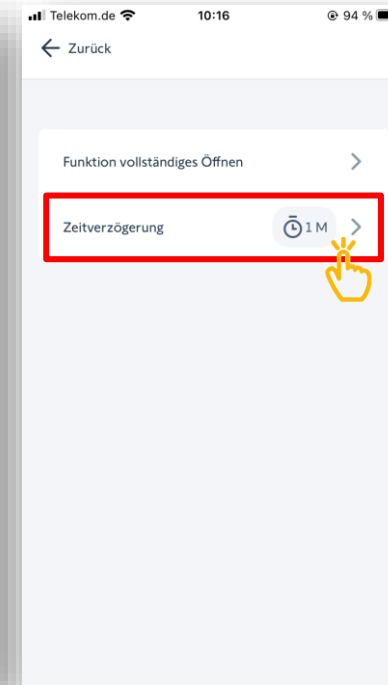
„Funktionsart vollständiges Öffnen“ auswählen



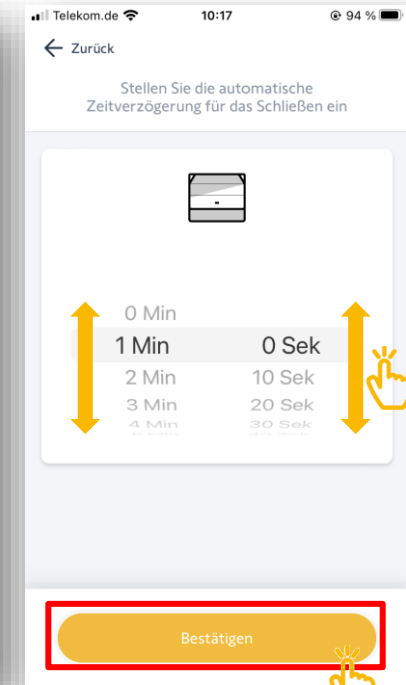
Auswahl, ob das Garagentor nach einer Öffnung automatisch nach einer Zeitverzögerung wieder schließen soll



Bestätigung, dass die benötigte Lichtschranke installiert ist

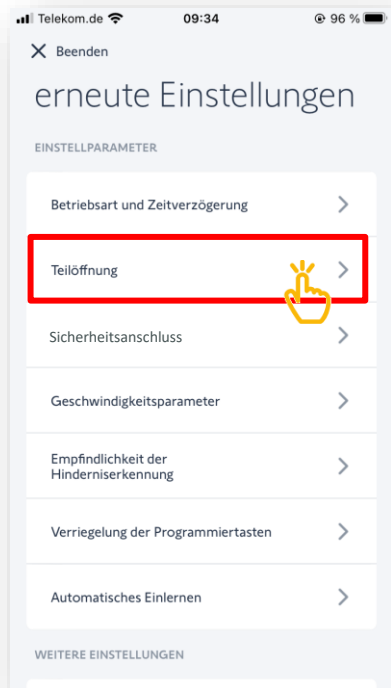


Die Zeitverzögerung für das Schließen einstellbar

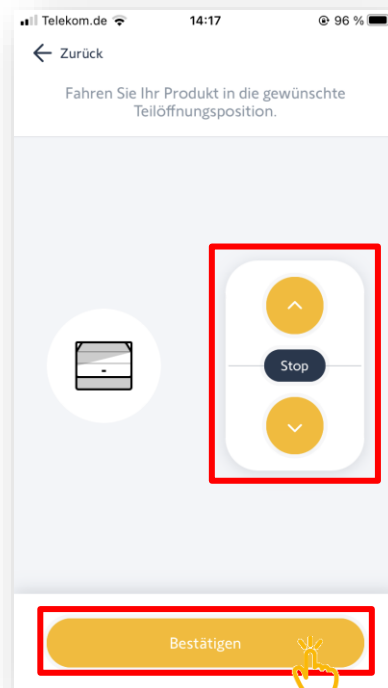


Gewünschte Zeitverzögerung (0 – 5 Min.) einstellen und bestätigen

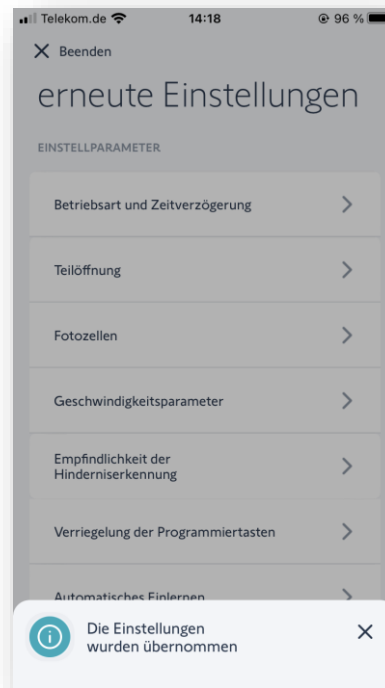
## Erweiterte Einstellungen – Teilöffnung (z.B. Lüftungposition oder Fußgängeröffnung)



„Teilöffnung“ auswählen



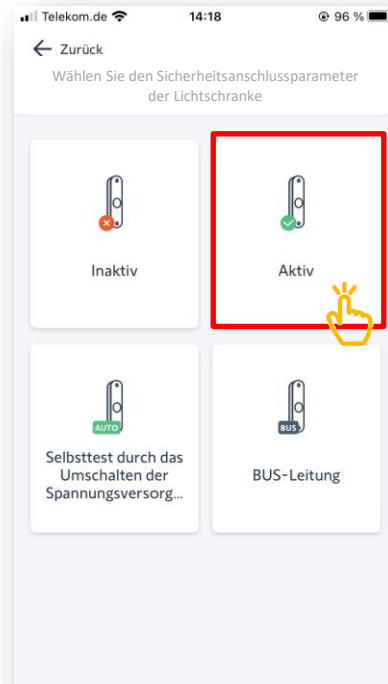
Garagentor über die Tasten in die gewünschte Position fahren und bestätigen



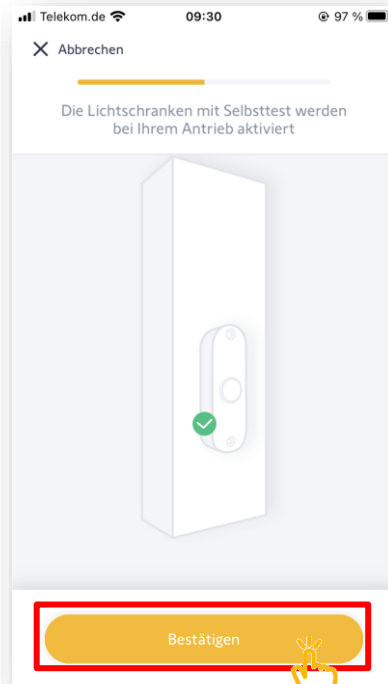
## Erweiterte Einstellungen – Sicherheitsanschluss



„Sicherheitsanschluss“  
auswählen



Sicherheitsanschluss-  
parameter auswählen



Lichtschränke bestätigen

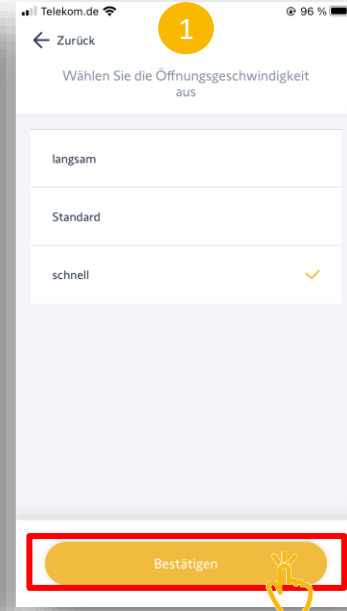
## Erweiterte Einstellungen – Geschwindigkeitsparameter



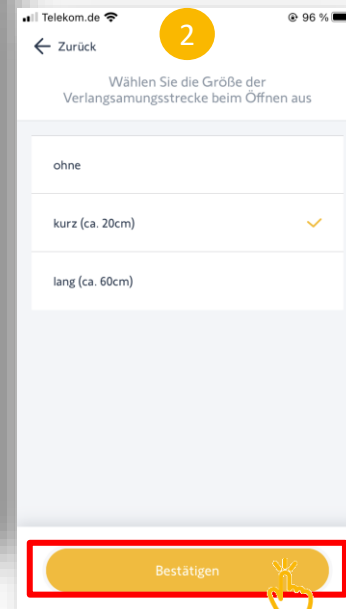
„Geschwindigkeitsparameter“ auswählen



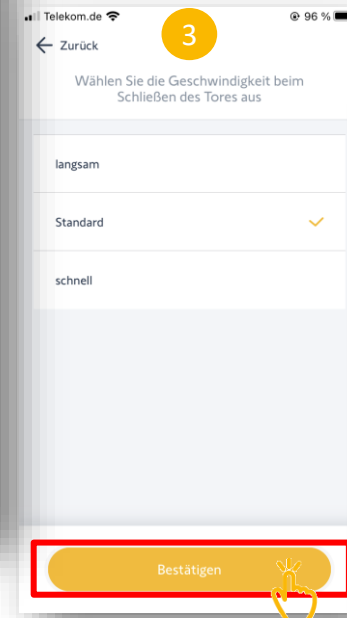
Auswahl des zu ändernden Parameters



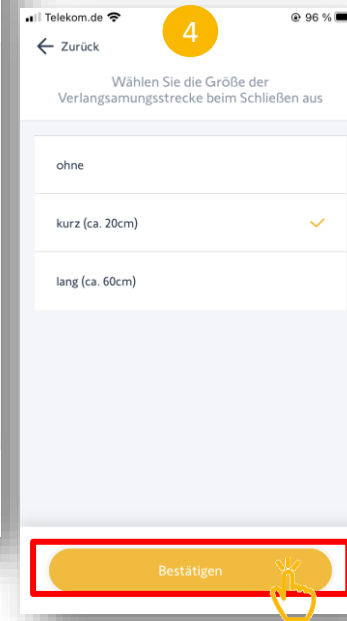
Einstellung der Geschwindigkeit beim Öffnen



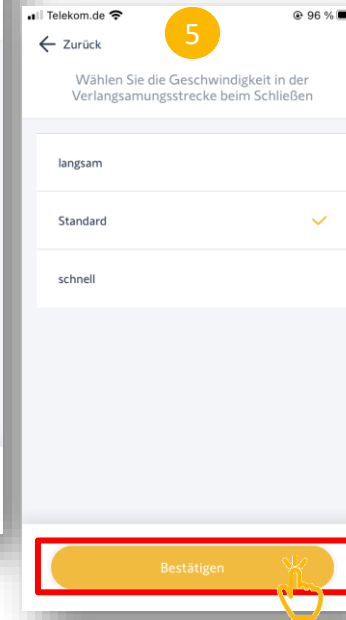
Einstellung der Verlangsamungsstrecke beim Öffnen



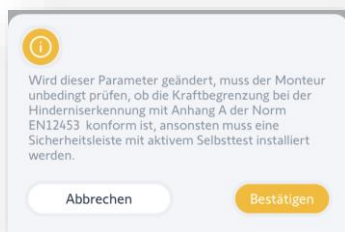
Einstellung der Geschwindigkeit beim Schließen



Einstellung der Größe der Verlangsamungsstrecke beim Schließen



Einstellung der Geschwindigkeit in der Verlangsamungsstrecke



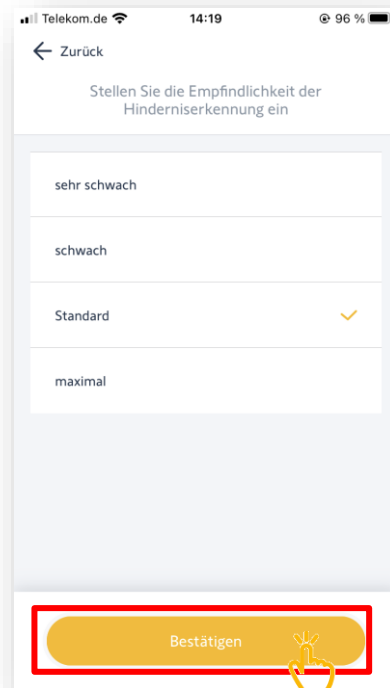
Bei Änderung der Parameter den Sicherheitshinweis beachten!



## Erweiterte Einstellungen – Empfindlichkeit der Hinderniserkennung



„Empfindlichkeit der Hinderniserkennung“ auswählen



Empfindlichkeit auswählen

Bitte beachten:

sehr schwach = sehr unempfindlich

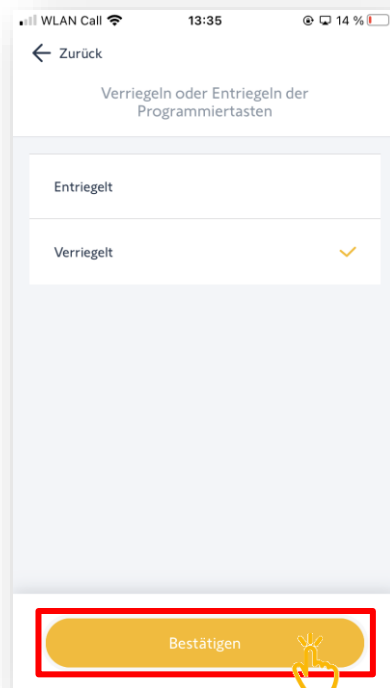
maximal = sehr empfindlich

# Motoreinstellungen des Dexxo, Elixo und Rollixo Smart io

*Erweiterte Einstellungen – Verriegelung der Programmier Tasten (z.B. als Kindersicherung oder Schutz vor Manipulation)*

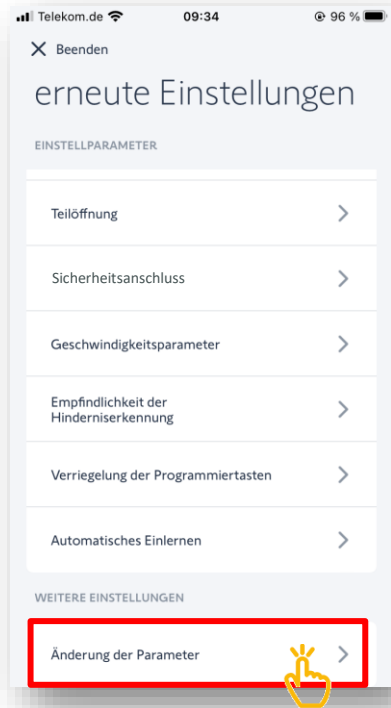


„Verriegelung der Programmier Tasten“ auswählen



Programmier Tasten verriegeln / entriegeln und dann bestätigen

## Erweiterte Einstellungen – Änderung der Parameter



„Änderung der Parameter“ auswählen



Auswählen, ob man die Einstellungen zurücksetzen oder alle Sender löschen möchte (oder beides)



Alle Parameter werden auf Standardwerte zurückgesetzt



Alle Funkhandsender werden gelöscht



Alle Parameter werden auf Standardwerte zurückgesetzt und alle Funkhandsender werden gelöscht

# Motoreinstellungen des Dexxo, Elixo und Rollixo Smart io

## Vorteile bei der Verwendung der TaHoma Pro App im Vergleich zur Einstellung am Produkt selbst

Parameter		Auswahl	Am Produkt selbst		Über die TaHoma Pro App
			Elixo Smart io	Dexxo Smart io	Elixo & Dexxo Smart io
P0	Betriebsmodus - Zeitverzögerung	Kurz Lang	Fest : Kurz (60s) oder Lang (120s)	Fest : Kurz (60s) oder Lang (120s)	einstellbar
P1	Geschwindigkeit	Langsam <b>Standard</b> Schnell	beim Öffnen und Schließen (identisch)	Schließen einstellbar (beim Öffnen immer schnell)	Öffnen und Schließen sind separat einstellbar
P2	Verlangsamungsstrecke	Ohne <b>Kurz</b> Lang	beim Öffnen und Schließen (identisch)	Schließen einstellbar (beim Öffnen immer kurz)	Öffnen und Schließen sind separat einstellbar
P3	Empfindlichkeit der Hinderniserkennung	Sehr schwach Schwach <b>Standard</b> Maximum	beim Öffnen und Schließen (identisch)	beim Schließen	identisch mit „am Produkt selbst“
P4	Lichtschanke	<b>Aktiv ohne Selbsttest</b> BUS 2 Leitungen Aktiv mit Selbsttest Inaktiv	beim Schließen	beim Schließen	identisch mit „am Produkt selbst“
Px			Sicherheitsleiste: - <b>ohne Selbsttest</b> - mit Selbsttest	Art des Garagentors: - <b>Sektionaltor</b> - Seitliches Tor - Kipptor	identisch mit „am Produkt selbst“
	Teilöffnung		nicht einstellbar	einstellbar	einstellbar

# Kompatibilitätsliste für die Motoreinstellungen über die Pro App **somfy**.

## Kompatible Antriebe für Rollläden:

- ✓ S&SO RS100 io
- ✓ S&SO RS100 io Hybrid io
- ✓ Oximo 50 io
- ✓ Oximo 50 S Auto io
- ✓ Oximo 40 io
- ✓ Ilmo 2 io

## Kompatible Antriebe für Markisen und Screens:

- ✓ Sunea 50 io
- ✓ Maestria+ 50 io (ohne die Lock-Funktion)
- ✓ Sunea 50 Screen io
- ✓ Sunea 40 Screen io (ohne die Möglichkeit, das Icon zu ändern)

## Kompatible Antriebe für Garagentore und Einfahrtstore:

- ✓ Dexxo Smart io
- ✓ Elixo Smart io
- ✓ Rollixo Smart io



Die aktuellen Kompatibilitäten sind in der Pro App im Menü „....“ unter „Verfügbare Kompatibilitäten“ aufgelistet:

