



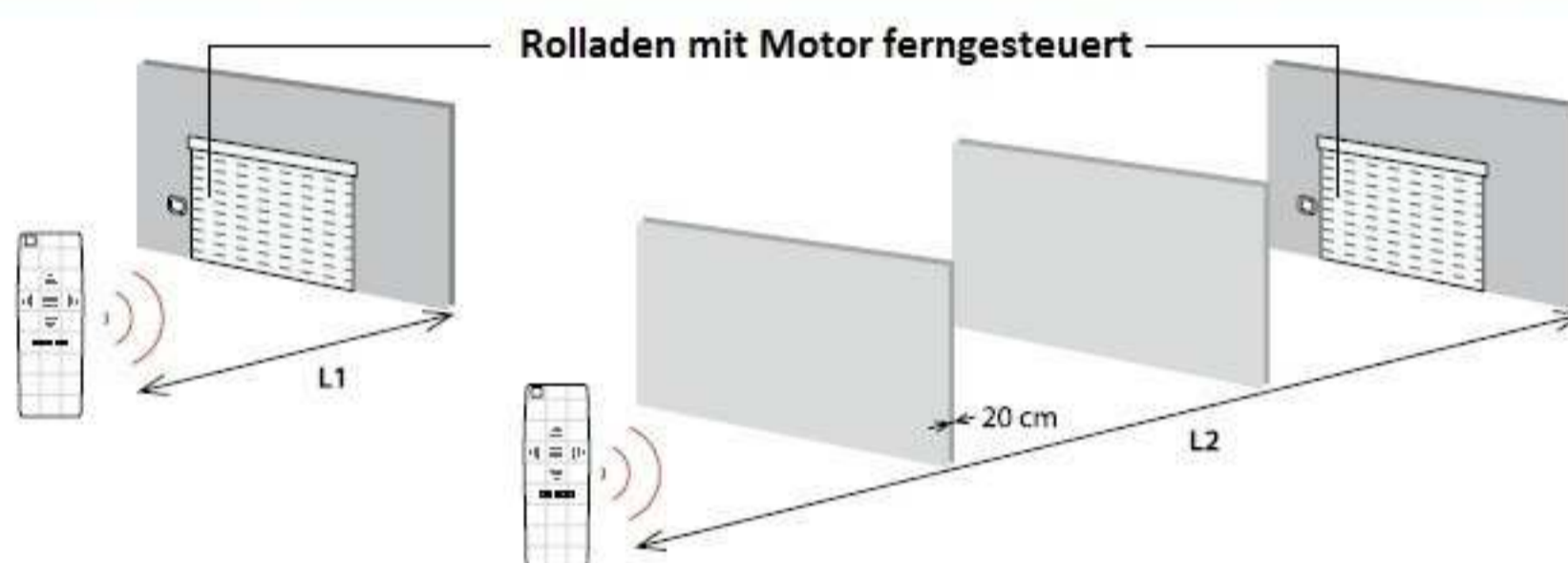
Betrieb aller Geräte auf der Frequenz 433 MHz.
 Alle Geräte sind so konzipiert, mit 230/50Hz Betriebsspannung zu arbeiten.
 Version Nr. A/00

Technische Daten



- Möglichkeit der Programmierung bis zu 20 Sender
- Ton-Bewegungs-Signalisation
- Einfache Montage
- Präzise Endschalter
- Breite Spektrum von Anpassung/Ausbau und Griffen

Arbeitsbereich

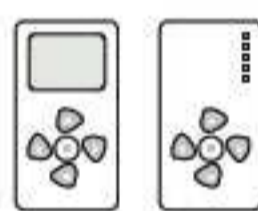


	L1 offenes Gelände	L2 in Räumen	Arbeitsfrequenz des Systems
230V/50Hz	200 m	35 m	433,92 MHz

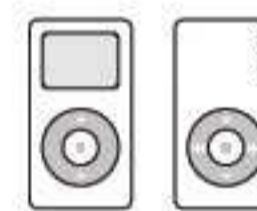
Fernbedienungen



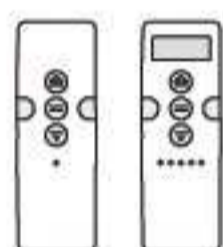
Talio: DC416, DC415, DC493



Vento: DC509, DC510, DC511, DC512, DC513, DC515



Melody: DC104, DC105, DC106, DC107, DC168, DC169



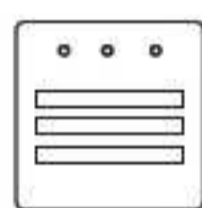
Besh: DC250, DC251, DC262, DC308, DC356, DC921



Porta, Skida: DC61, DC115, DC115b



Aura: DC409, DC448, DC315, DC316

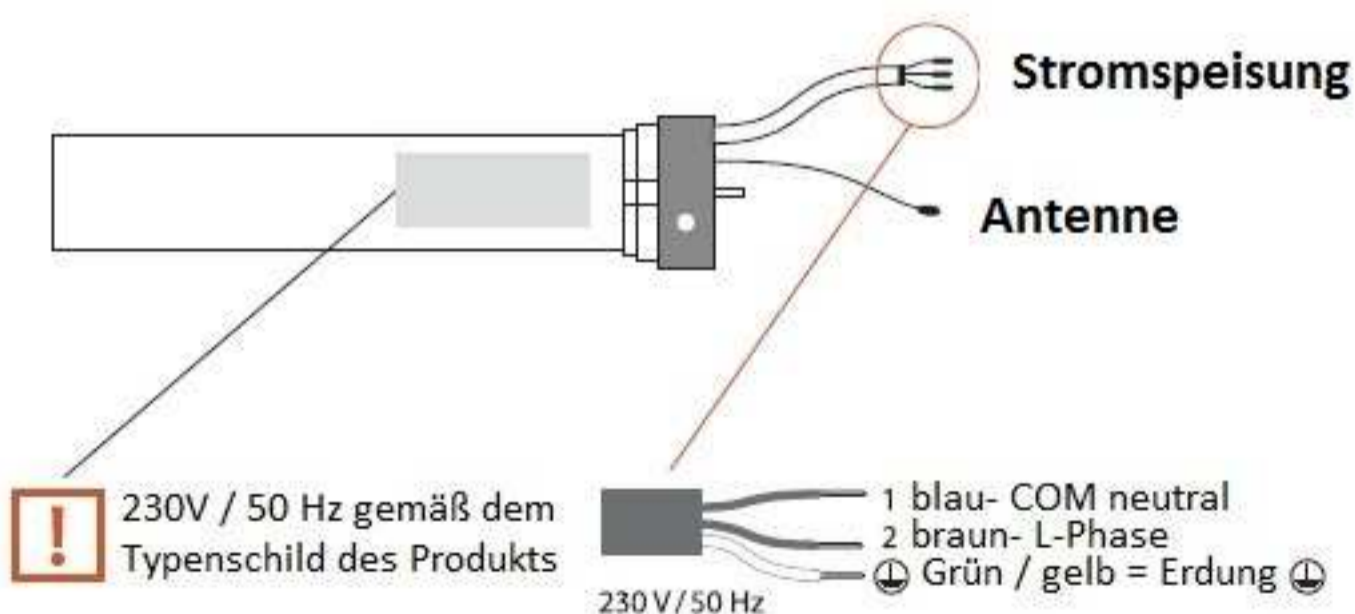


Cameleo: DC229, DC230, DC559, DC660, DC661



Atmosphärische Sensoren: DC116, DC539, DC541, DC510

Montage



Befestigungsart von Speiseleitung und Antenne

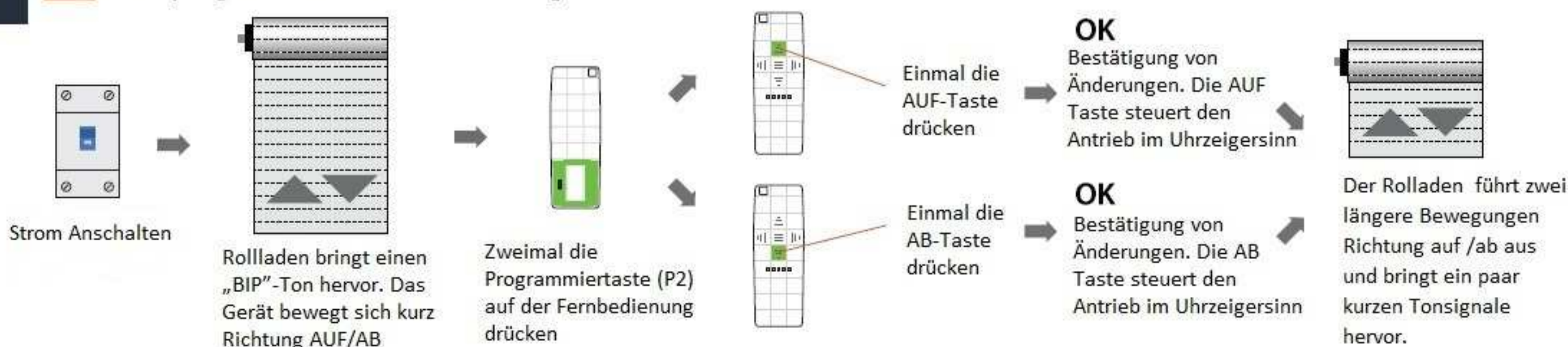


Optimale Montageabstände

1. Mindestabstand vom Empfänger zum Grund > 1,5m
2. Mindestabstand vom Empfänger zur Decke und zu den Wänden > 0,3m
3. Mindestabstand zwischen Empfängern > 0,2m

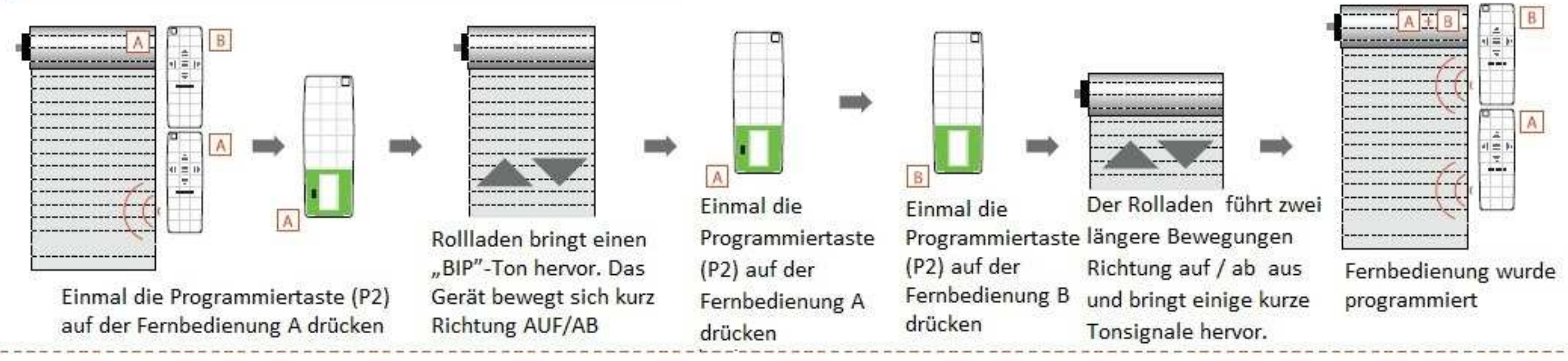
Programmierung des ersten Senders

Das Intervall zwischen nacheinander folgenden Betätigungen muss mindestens 5 Sekunden betragen.
 Der Empfänger kann maximal mit 20 Sendern gesteuert werden.



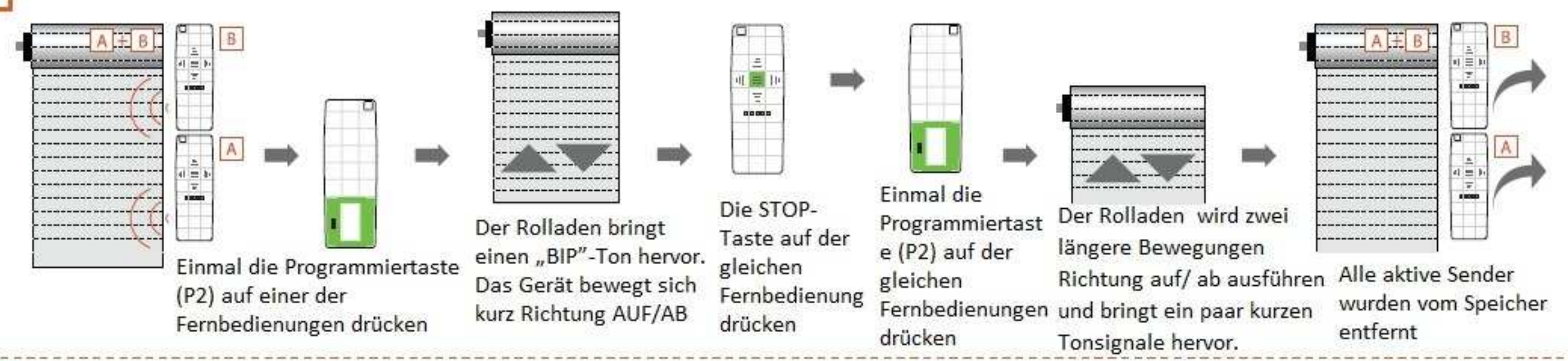
Programmierung: Hinzufügen eines Senders

! Das Intervall zwischen nacheinander folgenden Betätigungen muss mindestens 5 Sekunden betragen. Der Empfänger kann maximal mit 20 Sendern gesteuert werden.



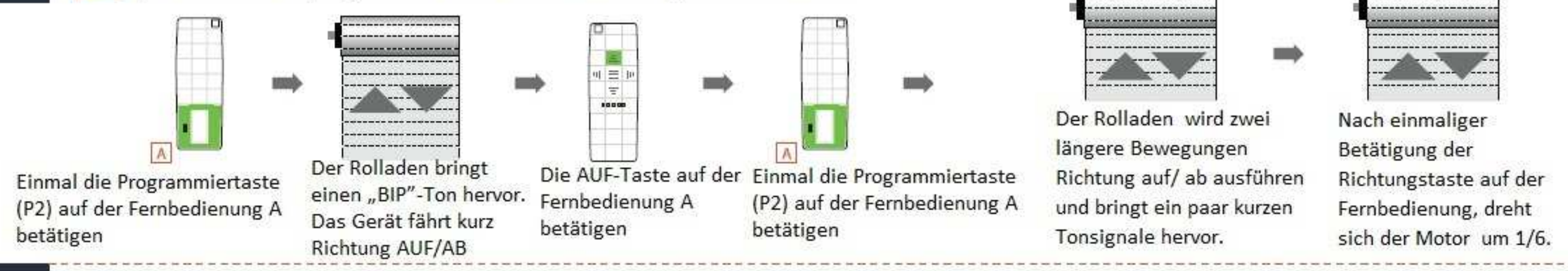
Speicherlöschung in Funkempfänger

! Löschung der Fernbedienung bedeutet Löschung aller Kodex von Gerätspeicher



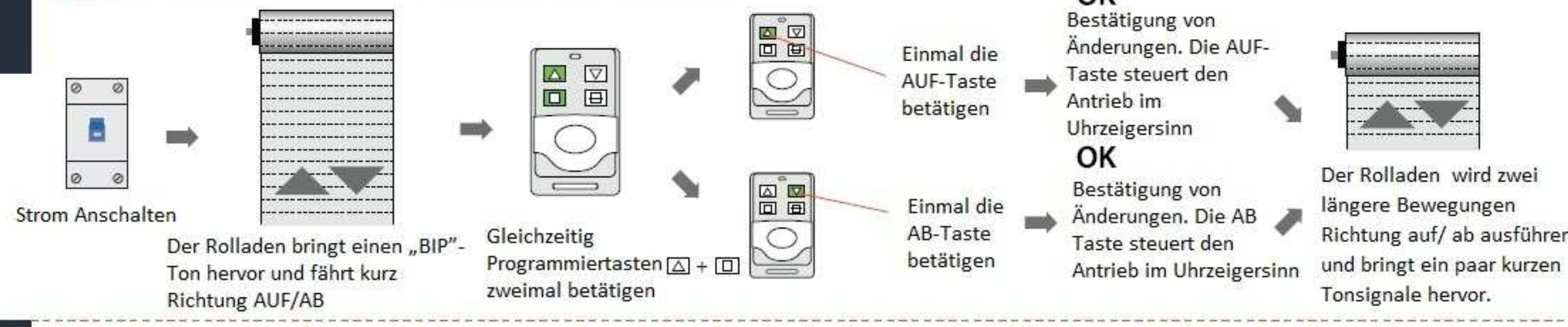
Einstellungen der Impulsbewegung

! Wenn das Intervall zwischen jeweiligen Betätigung der Tasten über 10 Sekunden liegt, führt es zu automatischer Beendigung ohne Änderungen zu speichern. Der Empfänger kann maximal mit 20 Sendern gesteuert werden.



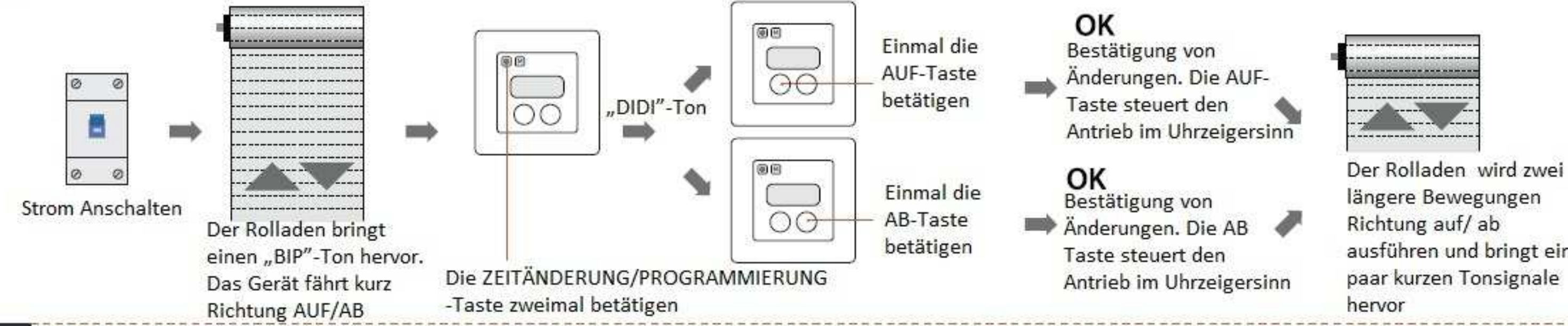
Programmierung der Fernbedienung DC61 oder DC115 als die erste Fernbedienung und DC48/DC49

! Das Intervall zwischen nacheinander folgenden Betätigungen muss mindestens 5 Sekunden betragen. Der Empfänger kann maximal mit 20 Sendern gesteuert werden.



Programmierung des Senders DC111 als erster Sender

! Nur in manueller Arbeitsmodus. Programmierung von neuem Sender /mit dieser Methode führt zu einer endgültigen Löschung aller Einstellungen. Wenn das Intervall zwischen jeweiligen Betätigung der Tasten über 10 Sekunden liegt, führt es zu automatischer Beendigung ohne Änderungen zu speichern.



Programmierung des SMART TOUCH DC135-SYSTEMS

! Das SMART TOUCH DC135 System ist zu jeweiligem Rolladen zu programmieren, der schon von einem beliebigen drahtlosen Sender DC-Serie gesteuert wird

