

## PROGRAMMIERUGSANLEITUNG DES FUNKZENTRALE AC226-01

### 1. TECHNISCHE SPEZIFIKATION



Stromversorgung:	230 VAC / 50 Hz
Frequenz:	433.92 MHz
Betriebstemperatur:	~ -20°C - ~ +60°C
Schutzart:	IP65
Übertragungreichweite	80 meter (in Freien), 20 meter (in Gebäuden)

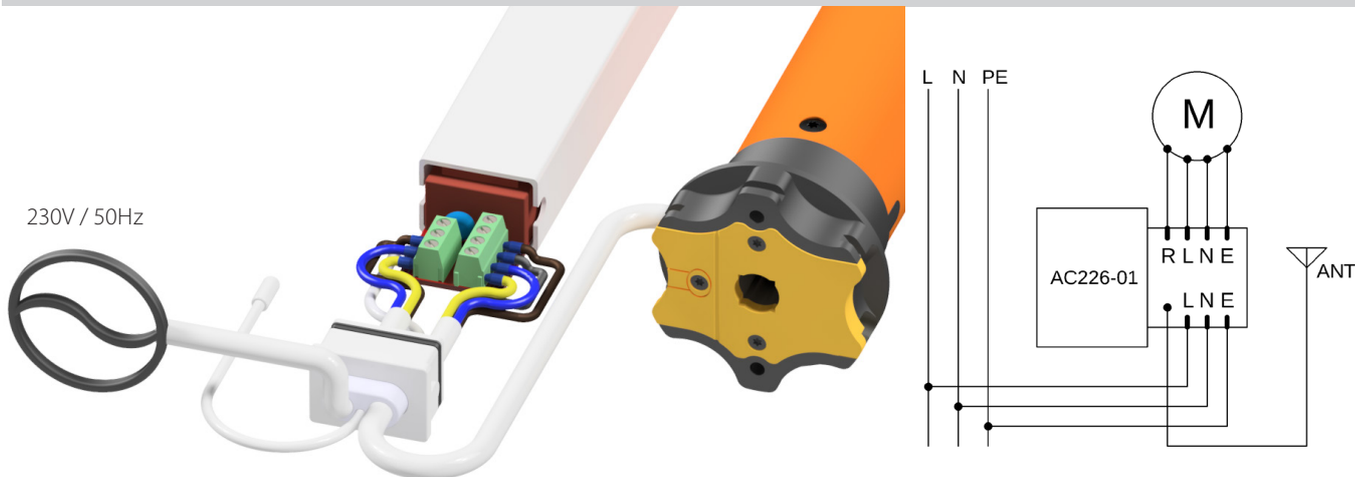
Funktioniert nur mit Motoren ohne eingebauten Funksender

Funktioniert mit allen Sendern der AC-Serie die sich im Angebot Aluprof S.A. befinden

Es können bis zu 20 Sender programmiert werden, die darauffolgenden Sender überschreiben die ursprünglich programmierten.

Der Hersteller behält die Toleranz von Katalogdaten vor aufgrund von Verwendung in verschiedenen Bedingungen.

### 2. ANSCHLUSS DER FUNKZENTRALE



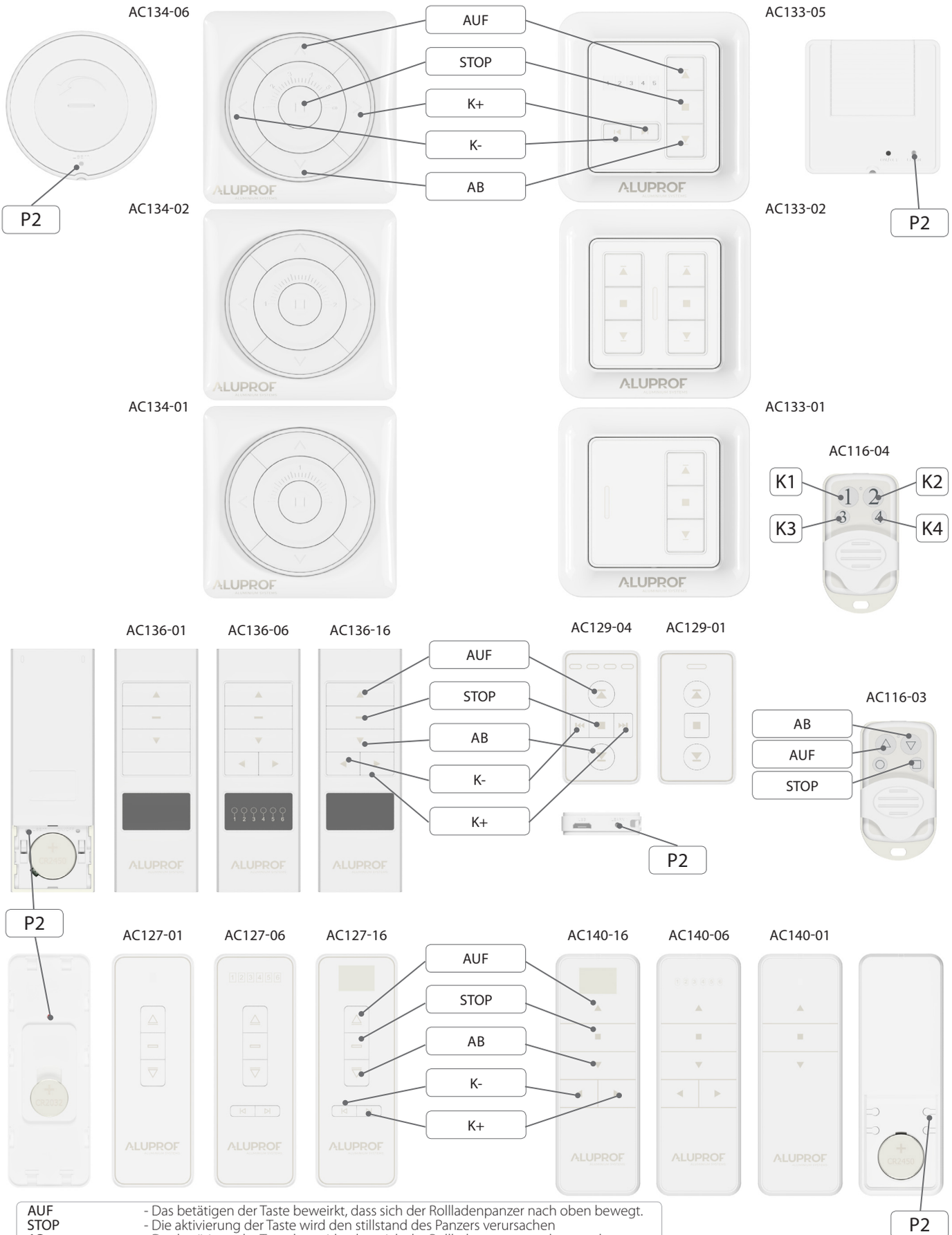
#### ACHTUNG

- Die Montage der Funkzentrale sollte durch Personen durchgeführt werden die entsprechende Berechtigungen besitzen (Äquivalent der Polnischen SEP-Befugnisse)
- Die Funkzentrale sollte von einem separaten Stromkreis versorgt werden und mit einer B-10 schnell wirkenden Stromsicherung abgesichert werden.



Gemäß der Richtlinie 2012/19/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) ist es verboten, Elektro- und Elektronik-Altgeräte, gekennzeichnet durch das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne, mit anderen Abfällen zu verwerten. Der Nutzer ist verpflichtet, die Elektro- und Elektronik-Altgeräte an gekennzeichneten Sammelstellen zur entsprechenden Verwertung abzugeben. Die Kennzeichnung deutet auch darauf hin, dass das Gerät nach dem 13. August 2005 auf den Markt eingeführt wurde. Die oben genannten Verpflichtungen wurden eingeführt, um Abfälle von Elektro- und Elektronikgeräten zu vermeiden und Wiederverwendung, Recycling und andere Formen der Verwertung zu sichern. Diese Geräte bestehen aus Materialien, deren gefährliche Inhaltsstoffe zu besonderen Umwelt- und Gesundheitsrisiken führen können

3. BESCHREIBUNG DER SENDER



- AUF - Das betätigen der Taste bewirkt, dass sich der Rollladenpanzer nach oben bewegt.
- STOP - Die aktivierung der Taste wird den stillstand des Panzers verursachen
- AB - Das betätigen der Taste bewirkt, dass sich der Rollladenpanzer nach unten bewegt.
- K1/K2/K3/K4 - Tasten der jeweiligen Kanäle
- K- - Das betätigen der Taste schaltet den Sender auf den vorherigen Kanal um.
- K+ - Das betätigen der Taste schaltet den Sender auf den nächsten Kanal um.
- P2 - Das betätigen der Taste ruft die Programmierfunktion aus.

#### 4. PROGRAMMIERUNG DES ERSTEN SENDERS.

	 		 
<p>Die AUF-Taste gedrückt halten</p>	<p>Nach 3 Sekunden die Stromversorgung der Funkzentrale ausschalten. Sie wird anhand Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf loslassen</p>	<p>Erneut die AUF-Taste drücken</p>	<p>Die korrekte Programmierung der Funkzentrale wird durch ein Tonsignal (3x BIP) bestätigt.</p>

#### 5. HINZUFÜGUNG EINES NEUEN SENDERS.

	 		 
<p>Bei eingeschalteten Funkzentrale die STOP-Taste gedrücken halten</p>	<p>Nach 5 Sekunden wird die Funkzentrale anhand Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf loslassen</p>	<p>Die AUF-Taste BETÄTIGEN</p>	<p>Die korrekte Programmierung der Funkzentrale wird durch ein Tonsignal (3x BIP) bestätigt.</p>



Bei den AC116-04 Sender, statt der AUF-Taste, die ausgewählte Kanalnummer zweimal drücken.

#### 6. ÄNDERUNG DER BASIS DREHRICHTUNG DES ANTRIEBS

	 		 
<p>Bei eingeschalteten Funkzentrale die STOP-Taste gedrücken halten</p>	<p>Nach 5 Sekunden wird die Funkzentrale anhand Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf loslassen</p>	<p>Die AB-Taste betätigen</p>	<p>Die korrekte Änderung der Einstellungen wird durch ein Tonsignal (3x BIP) bestätigt.</p>

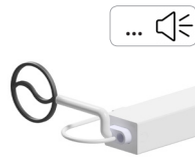
#### 7. AKTIVIERUNG DES IMPULS MODUS

	 		 
<p>Bei eingeschalteten Funkzentrale die STOP-Taste gedrücken halten</p>	<p>Nach 5 Sekunden wird die Funkzentrale anhand Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf loslassen</p>	<p>die STOP-Taste drücken</p>	<p>Die korrekte Änderung der Einstellungen wird durch ein Tonsignal (3x BIP) bestätigt.</p>

## 8. EINEN SENDER LÖSCHEN



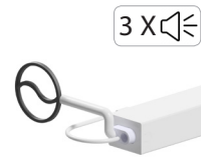
Bei eingeschalteten Funkzentrale die STOP-Taste gedrücken halten



loslassen  
Nach 5 sekunden wird die Funkzentrale anfangen Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf



Die P2-Taste eine sekunde lang gedrücken halten.



Die Entfernungdes Senders wird mit einem Tonsignal Tonsignal (3x BIP) bestätigt.

## 9. ALLE SENDER LÖSCHEN



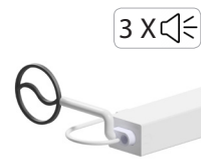
Bei eingeschalteten Funkzentrale die STOP-Taste gedrücken halten



Nach 5 sekunden wird die Funkzentrale anfangen Tonsignale von sich zu geben. Den Knopf loslassen



Die P2-Taste 7 sekunden lang gedrücken halten.



Die Entfernungdes Senders wird mit einem Tonsignal Tonsignal (3x BIP) bestätigt.