



FX-H 421 & FX-H 425 HANDSENDER UNIDIREKTIONAL

INSTALLATION UND PROGRAMMIERUNG



[WWW.ACOMAX.DE/
VIDEOS#STEUERUNG](http://WWW.ACOMAX.DE/VIDEOS#STEUERUNG)

TECHNISCHE
DOKUMENTATION



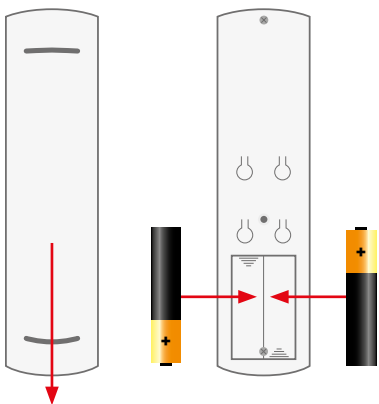
1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Die acomax Steuerungen dienen zur Ansteuerung von Antrieben für Rollläden, Sonnenschutzanlagen und vergleichbaren Anwendungen im Kurzzeitbetrieb. Sie sind robust und zuverlässig. Der Anschluss und die Programmierung lassen sich einfach und schnell erledigen. Die Anwendung ist nur für trockene Umgebung vorgesehen.

TECHNISCHE DATEN

| KENNGRÖSSE | WERTE |
|----------------------|---------------------------|
| Batterietyp | 2 x AAA 1,5 V |
| Übertragungsfrequenz | 433,92 MHz unidirektional |
| Sendeleistung | 10 mW |
| Betriebstemperatur | -10 °C bis +70 °C |
| Reichweite | ca. 200 m im freien Raum |

2. BATTERIEWECHSEL



HINWEIS
Um die Programmier Tasten und das Batteriefach zugänglich zu machen Rückseite des Handsenders nach unten schieben und abnehmen. Batterietyp AAA, auf richtige Polung achten.

WANDHALTERUNG

Im Lieferumfang eines jeden Handsenders ist eine Wandhalterung enthalten. Die Montage des Halters erfolgt mit dem beiliegenden Montagmaterial. Der Sender hält magnetisch.

3. PROGRAMMIERUNG

LEGENDE

| BEZEICHNUNG | SYMBOL | BEZEICHNUNG |
|--------------------|--------|--|
| Rückseite Sender | | Programmierknopf am Sender |
| Vorderseite Sender | | Auf-Taste Ab-Taste Kanalwahl taste links Kanalwahl taste rechts |

HINWEIS
Die in der Regel aus einer Kombination von drei Tasten bestehenden Programmierungen müssen innerhalb eines Zeitfensters von maximal 10 Sekunden erfolgen.

ANLERNEN DES SENDERS

HINWEIS
Das Anlernen des Senders ist abhängig vom Empfänger (Antrieb oder externer Empfänger). Den Programmiervorgang des Senders entnehmen Sie deshalb bitte der Anleitung des Empfängers FX-E (...) oder MX-F/R (...).

HINWEIS
Jeder Mehrkanalsender verfügt über einen Sammelkanal (Kanal 0), über den alle eingelernten Antriebe/ Empfänger gleichzeitig gesteuert werden können. Der Sammelkanal ist nicht programmierbar. Auf jedem Kanal können bis zu 20 Antriebe programmiert werden. Und jeder Empfänger kann bis zu 20 verschiedene Sender verstehen.

4. SONDERFUNKTIONEN

ANLERNEN WEITERER SENDER ODER KOPIEREN EINZELNER KANÄLE

| AKTION | ANMERKUNG |
|----------|---|
| 1 | SENDER 1 ODER IM ZU KOPIERENDEN KANAL |
| 2 | P2-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 3 | P2-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 4 | SENDER 2 ODER IM ZIELKANAL |
| 5 | P2-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 6 | ANLERNEN DES NEUEN SENDERS ODER KOPIEREN DES KANALS ABGESCHLOSSEN. |

KANALANZAHL EINSTELLEN (NUR FX-H 425)




| AKTION | ANMERKUNG |
|----------|---|
| 1 | KANALWAHLTASTEN gleichzeitig drücken, bis zuerst C und dann die aktuelle Anzahl der Kanäle angezeigt werden. |
| 2 | Mit den KANALWAHLTASTEN Anzahl der Kanäle auswählen. |
| 3 | STOPP-TASTE drücken, Auswahl wird gespeichert. |
| 4 | KANALANZAHL EINGESTELLT |

5. LÖSCHFUNKTIONEN

PROGRAMMIERUNG LÖSCHEN

ACHTUNG

Durch Programmierung löschen wird die Zugehörigkeit Sender zu Antrieb gelöscht. Eine Betätigung des Antriebs ist danach nicht mehr möglich.

| AKTION | | ANMERKUNG |
|--------|---|---|
| 1 |  | P2-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 2 |  | STOPP-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 3 |  | P2-TASTE drücken, Antrieb piepst und dreht. |
| 4 | | PROGRAMMIERUNG GELÖSCHT.. |

6. SONSTIGES

GARANTIE UND KUNDENDIENST

Die Garantie entspricht den gesetzlichen Bestimmungen. Der Ansprechpartner für eventuelle Garantieleistungen ist der Fachhändler. Der Garantieanspruch gilt nur für das Land, in dem das Produkt erworben wurde. Batterien sind von der Garantie ausgeschlossen. Wenn Sie Kundendienst, Ersatzteile oder Zubehör benötigen, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler. Änderung vorbehalten.

HINWEIS ZUR EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Hiermit erklärt acomax, dass dieses Produkt mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der in Europa geltenden europäischen Richtlinien übereinstimmt. Eine Konformitätserklärung ist auf der Website www.acomax.de/downloads verfügbar.