



# FX-I 620 BRIDGE MAXI

## BI-/UNIDIREKTIONAL

### INSTALLATION UND PROGRAMMIERUNG



[WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#SMART-HOME](http://WWW.ACOMAX.DE/VIDEOS#SMART-HOME)

TECHNISCHE  
DOKUMENTATION



## 1. ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Die Maxi Bridge ermöglicht dem Nutzer, seine motorisierten Rollläden, Jalousien und Markisen mit dem WLAN-Netzwerk zu verbinden, wobei die Steuerung über die intelligente acomax SmartControl PLUS App erfolgt. Die Interaktion mit anderen IoT-Produkten über z.B. Amazon Alexa, Google Nest und IFTTT ist ebenso möglich.

### TECHNISCHE DATEN

KENNGRÖSSE	WERTE
Betriebsspannung	Micro USB DC 5 V/1 A
Anschlussstyp	RS485 Schnittstelle (optional)
WLAN	2.4 GHz (802.11 b/g/n)
Übertragungsfrequenz	433,92 MHz uni-/bidirektional
Betriebstemperatur	0 °C bis +40 °C
Abmessungen (L x B x H)	132,2 x 75 x 36 mm

## KOMPATIBLE HARDWARE VON ACOMAX

PRODUKTBEZEICHNUNG	BAUJAHR AB
MX-Fi 413, 520, 540, 550, 680	04/2021
MX-Ri 413, 520, 540	04/2024
MX-I 413, 520, 540	11/2020
MX-Mf 540, 550	04/2021
MX-Ga 413, 520, 550	04/2024
FX-E 410 i, 411 i, 412 i	11/2020
FX-E 410, 411, 412	09/2012
MX-F 413, 520, 540, 550, 680	09/2012
MX-R 413, 520, 540	09/2012
MX-M 540, 550	09/2012

## STATUS ANZEIGE

LED FARBE	BEDEUTUNG
 Blau konstant	Normalbetrieb
 Rot langsam blinkend	WLAN nicht verbunden
 Gelb langsam blinkend	WLAN verbunden
 Rot schnell blinkend (5 Mal)	Reset auf Werkszustand
 Violet langsam blinkend	Kopplung in Arbeit
 Grün langsam blinkend	Update in Arbeit



acomax SmartControl PLUS App



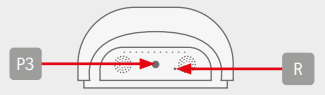
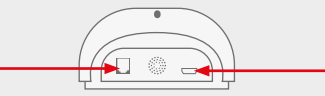
acomax SmartControl PLUS App

## 2. INBETRIEBNAHME

AKTION	ANMERKUNG
1	acomax SmartControl PLUS App aus entsprechendem Store herunterladen, installieren und öffnen.
2	Auf Registrieren klicken.
3	Gültige E-Mail Adresse eingeben und weiter klicken.
4	Passwort eingeben und bestätigen.
5	Auf Fertig drücken, Registrierung ist abgeschlossen.
6	Passwort erneut eingeben und in der <b>acomax SmartControl PLUS App</b> anmelden.
7	<b>REGISTRIERUNG ERFOLGREICH ABGESCHLOSSEN.</b>

## 3. PROGRAMMIERUNG

### LEGENDE

BEZEICHNUNG	SYMBOL	BEZEICHNUNG
P3-Taste		Reset-Taste
RS485 Schnittstelle		Micro USB

### HINWEIS

Für die FX-S 620 Bridge Mini benötigen Sie ein USB-Netzteil, z. B. das FX-I 650.

### VIDEOANLEITUNGEN

Bitte scannen Sie den unten stehenden QR-Code, um mehr über die Verbindung der FX-I 610 Bridge Mini mit Ihrem WLAN-Router, die Einrichtung der **acomax SmartControl PLUS App** und die Verbindung mit anderen IoT-Anwendungen zu erfahren.

Um die Sprachsteuerung amazon alexa oder Google Assistant verwenden zu können muss im amazon Konto oder bei Google Home der aco-max SmartControl PLUS skill installiert werden.




WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#SMART-HOME



### HINWEIS

Bitte vermeiden Sie, die Brige zu nah an Betonwänden oder -ecken und in der Nähe von elektrischen Geräten zu installieren.

### ANLERNEN DER BRIDGE

AKTION	ANMERKUNG
1	Bridge über das Netzteil mit dem Stromnetz verbinden und warten, bis LED langsam rot blinkt.
2	acomax SmartControl App auf dem Smartphone öffnen.
3	 <b>P3-TASTE</b> (ca. 2 – 3 Sek.) gedrückt halten, bis LED violet blinkt. 2 – 3 Sek.
4	<b>FOLGEN SIE DEN ANWEISUNGEN IN DER acomax SmartControl PLUS App.</b>

### AUF WERKSZUSTAND ZURÜCKSETZEN

AKTION	ANMERKUNG
1	 <b>RESET-TASTE</b> (ca. 10 Sek.) gedrückt halten, bis LED rot blinkt. ca. 10 Sek.
2	<b>WERKSZUSTAND WIEDERHERSTELLEN ERFOLGREICH BEENDET.</b>

## 4. 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](http://www.acomax.de/downloads) verfügbar.