

**acomax**   
*rollläden einfach elektrisch.*



**PRODUKTÜBERSICHT**  
**2023/2024**

## FIVE FACTS FÜR FACH- BETRIEBE



### EINFACH

Einfachheit ist unser oberstes Prinzip, das sich an allen Stellen zeigt. Einfach zu installierende und einfach zu bedienende Produkte, einfache Anleitungen und vieles einfache mehr. Kurzum, es ist einfach und macht Spaß, mit uns Geschäfte zu machen.



### KOMPETENT

Sie verstehen Ihr Handwerk und deshalb sind auch wir Handwerker. Kompetente Kommunikation auf Augenhöhe, denn jeder unserer Mitarbeiter kennt unser Produktprogramm und kann Ihnen die meisten Fragen sofort und verständlich beantworten.



### ZUVERLÄSSIG

Die Marke acomax – der Volksmotor, steht für Qualitätsprodukte mit 5 Jahren Garantie hoch 2 auf alle Antriebe und 2 Jahre Garantie auf Steuerungen. Was wir versprechen, das halten wir auch ein, darauf können Sie sich verlassen.



### INNOVATIV

Wer einfach sein will muss oft auch innovativ sein. Denn meist ist es schwieriger etwas wegzulassen als etwas hinzuzufügen. Bei uns finden Sie regelmäßig Innovationen rund um die Motorisierung von Rollläden und Markisen, damit Sie immer auf dem neuesten Stand bleiben.



### SCHNELL

Alle bis 15 Uhr eingehenden Bestellungen werden noch am gleichen Tag versendet. So sparen Sie sich teure Lagerhaltung und sind trotzdem immer schnell und flexibel einsatzbereit.

## INHALTSÜBERSICHT ALLES DER REIHE NACH



### ÜBERSICHT

Editorial .....	4
Kompetente Mitarbeiter .....	5
Modernes Unternehmen .....	6
Der perfekte Antrieb .....	8
KLICK 2.0 für Neubau- & Fertiggästen .....	10
KLICK 2.0 für Vorbauelemente .....	12
Funktionsübersicht .....	15
Technische Daten .....	16
Abzugsmaß .....	18
Welcher Antrieb für welchen Rollladen/Markise? .....	19
Allgemeine Angaben & Sicherheitshinweise .....	20
Elektrischer Anschluss & Installation .....	21



### ANTRIEBE

<b>ANTRIEBE OHNE FUNK</b>	
MX-K Komfortantriebe .....	22
MX-N Nothandantriebe .....	23
MX-E Elektronikantriebe .....	24
MX-Me Elektronikantriebe für Markisen .....	25
MX-Ze Elektronik-Antriebe für Zip-Screen .....	26
MX-G Gleichstromantriebe .....	27
<b>ANTRIEBE MIT BIDIREKTIONALEM FUNK</b>	
MX-Fi Funkantriebe .....	28
MX-Nfi Funkantriebe mit Nothandbedienung .....	29
MX-I Funkantriebe mit WLAN Modul .....	30
MX-Mf Elektronik-Funkantriebe für Markisen .....	31
MX-Zf Elektronik-funkantriebe für Zip-Screen .....	32
MX-Ga Gleichstromantriebe mit integriertem Akku .....	33



### STEUERUNGEN

Schalter, Schaltuhren & Rahmen .....	35
Sonnenschutzsteuerungen & Funkempfänger .....	36
Handsender & Wandsender .....	37



### SMART HOME

SmartControl PLUS Funktionsweise .....	39
Kompatibilität unidirektionaler Produkte .....	40
Kompatibilität bidirektionaler Produkte .....	41
SmartHome Steuerungen .....	42
FX-I 630 App Funktionsweise .....	42



### ZUBEHÖR

Motorlager .....	46
Adaptersets .....	48
KLICK Zubehörteile für den Neubau- & Fertiggästen .....	50
KLICK-Sets für den Neubau- & Fertiggästen .....	51
KLICK Zubehörteile für den Vorbaukasten/ Blendkappensysteme .....	52
KLICK-Sets für den Vorbaukasten/ Blendkappensysteme .....	53
Sonstiges Zubehör .....	54
Wellen Zubehör .....	55
Elektro Zubehör .....	57
Nothand Zubehör .....	58
Gleichstrom Zubehör .....	59



## EDITORIAL

### HERAUSFORDERUNG 2023 – ZEIT ZUM ÄRMEL HOCHKREMPELN

#### LIEBE GESCHÄFTSPARTNER,

die letzten Jahre in der Branche waren absolut außergewöhnlich. Eine riesige Nachfrage ging einher mit langen Lieferzeiten, wie wir es schon lange nicht mehr erlebt hatten, wenn überhaupt jemals.

Umso mehr erfüllt es mich mit großer Freude, dass wir nahezu immer zu hundert Prozent lieferfähig waren. Und wir werden mit ausgefeilter Planung und vorausschauendem Handeln alles daran setzen, dass das auch in Zukunft so bleibt. Damit sind und bleiben wir für Sie ein konstant zuverlässiger Partner. Ich danke Ihnen ganz herzlich für Ihr Vertrauen und garantiere Ihnen auch zukünftig beste Betreuung durch hochwertige Produkte und tollen Service.

Lassen Sie uns gemeinsam die Ärmel hochkrempeln und uns den kommenden Herausforderungen stellen, anstatt uns von steigenden Kosten und höheren Zinsen verunsichern zu lassen. Jede Veränderung bringt auch neue Chancen und wir sind überzeugt, dass gerade kleinere Unternehmen der Marktentwicklung oft trotzen können und auch bei schlechteren Vorzeichen ihre Geschäfte erfolgreich ausweiten können.

In diesem Handbuch finden Sie wie gewohnt viele bewährte Produkte und auch einige Neuheiten die uns gemeinsam helfen das Geschäft weiter auszubauen. Bei den Antrieben sind neue Motoren für Zip-Anlagen und Gleichstromantriebe mit integriertem Akku für eine vereinfachte Installation hinzugekommen. Im Steuerungsbereich haben wir nunmehr komplett auf intelligenten bidirektionalen Funk umgestellt und unsere Zubehöervielfalt nochmals erweitert. Dabei erfreut sich insbesondere unser innovatives und patentiertes KLICK-Schnellmontagesystem immer größerer Beliebtheit und setzt sich zunehmend als Standard durch.

Egal wie sich die Baubranche insgesamt auch entwickeln wird, arbeiten Sie mit uns erfolgreich am Ausbau der Motorisierung von Rollläden und Markisen und lassen Sie uns den elektrischen Antrieb mehr und mehr zum Standard machen. Auf gute Geschäfte!

Herzlichst Ihr

Dr. Rolf W.-Seifart

**acomax GmbH**

Geschäftsführender Gesellschafter

April 2023

## MOTORISIERUNGS- KOMPETENZ UND FREUNDLICHKEIT

MENSCHEN MACHEN  
DEN UNTERSCHIED



“ HALLO, MEIN NAME IST KURT  
UND ICH HELFE IHNEN MIT VIELEN  
HILFREICHEN TIPPS DURCH IHREN  
HERAUSFORDERNDEN ALLTAG.

#### KOMPETENTE BERATUNG

Ebenso wichtig wie innovative Produkte und herausragende Produktqualität ist eine hohe Kompetenz der Mitarbeiter für eine hervorragende Beratung. Wöchentliche Schulungen für ausnahmslos alle Mitarbeiter gewährleisten ein extrem hohes Produktwissen in allen Geschäftsbereichen. Und das alles um mit Ihnen täglich auf Augenhöhe als Experten für Motorisierung zu kommunizieren.

#### GUTE ERREICHBARKEIT UND SCHNELLE ANTWORTZEITEN

Während unseren langen Öffnungszeiten sind wir von Montag bis Freitag jeweils von 07:30 bis 16:30 Uhr durchgehend für Sie einsatzbereit. Zu diesen Zeiten werden telefonische Anfragen meist sofort und E-Mails innerhalb wenigen Minuten beantwortet.

#### EXTREM SCHNELLE LIEFERZEITEN

Unser perfekt eingespieltes Team sorgt dafür, dass alle eingehenden Bestellungen sofort bearbeitet, fertiggestellt und versendet werden. Dabei gilt an verschiedenen Stellen das Vier-Augen-Prinzip für höchste Auslieferungsqualität. So garantieren wir Ihnen, dass alle bis 15 Uhr eingehenden Bestellungen noch am gleichen Tag versendet werden und in der Regel bereits am nächsten Tag bei Ihnen eingehen.

## EXKLUSIV FÜR FACHBETRIEBE

Als verlässlicher Partner des Handwerks und der Industrie verkaufen wir unsere Produkte ausschließlich an Fachbetriebe der Branche. Damit halten wir Ihnen den Rücken frei und machen Ihnen keinen Wettbewerb. Im Gegenteil, wir unterstützen Sie bei Ihrer Arbeit mit dem Anwender und stellen Ihnen umfassende Informationen und viele Hilfsmittel zur Verfügung.

## GROSSES ENTWICKLUNGS-, MONTAGE-, LOGISTIK- UND SERVICEZENTRUM

Auf über 5.000 m<sup>2</sup> Gesamtfläche sind im schönen Aichtal bei Stuttgart in einem modern gestalteten Zentrum Entwicklung, Konfektionierung, Endmontage, Qualitätssicherung, Logistik mit Versand, Verkauf und Service- und Schulungsbereiche untergebracht. Kurze Wege sorgen für optimale Abstimmung und schnelle Ausführung.

## MODERNE PRODUKTIONSPHILOSOPHIE

Wir konzentrieren uns auf unsere Stärken und das sind marktgerechte Entwicklungen, kundenspezifische Produktfertigung, modernes Marketing, eine perfekte Logistik und umfassender Service. Komplexe Fertigungsverfahren für einzelne Komponenten überlassen wir den Spezialisten, die wir sorgfältig auswählen und mit denen wir nach genauen Vorgaben und mit entsprechend strengen Kontrollen eng zusammenarbeiten.

## INNOVATIVE AUSRICHTUNG

Weil wir die Motorisierung vorantreiben wollen, müssen wir stets innovativ sein und hören nie auf, sehr gute Produkte immer noch weiter zu verbessern, für einen einfacheren Einbau und für noch mehr Komfort bei der Anwendung. Daraus resultieren immer wieder Patente, auf die wir stolz sind und die Ihnen viele Vorteile bringen.

## GLEICHBLEIBEND HOHER QUALITÄTSSTANDARD

Qualität ist ein absolutes Muss um am Markt zu bestehen, das wird einfach vorausgesetzt. Deshalb legen wir an allen Stellen extrem großen Wert darauf. Bei der Entwicklung, beim Wareneingang, bei der Montage und Konfektionierung, im Rahmen der Endkontrolle, beim Versand und während den umfassenden Dauerprüfungen. Das alles in der Summe sichert Ihnen unseren gleichbleibend hohen Qualitätsstandard.

## PRINZIP DER EINFACHHEIT

Je einfacher die Motorisierung, desto eher wird motorisiert. Darum steht für uns das Prinzip der Einfachheit ganz oben. Wir fragen uns täglich, wie wir das Leben unserer Kunden vereinfachen können: einfachere Installation, einfachere Bedienung, einfachere Bestellung, einfachere Anleitungen, etc. für ein einfacheres Arbeiten.

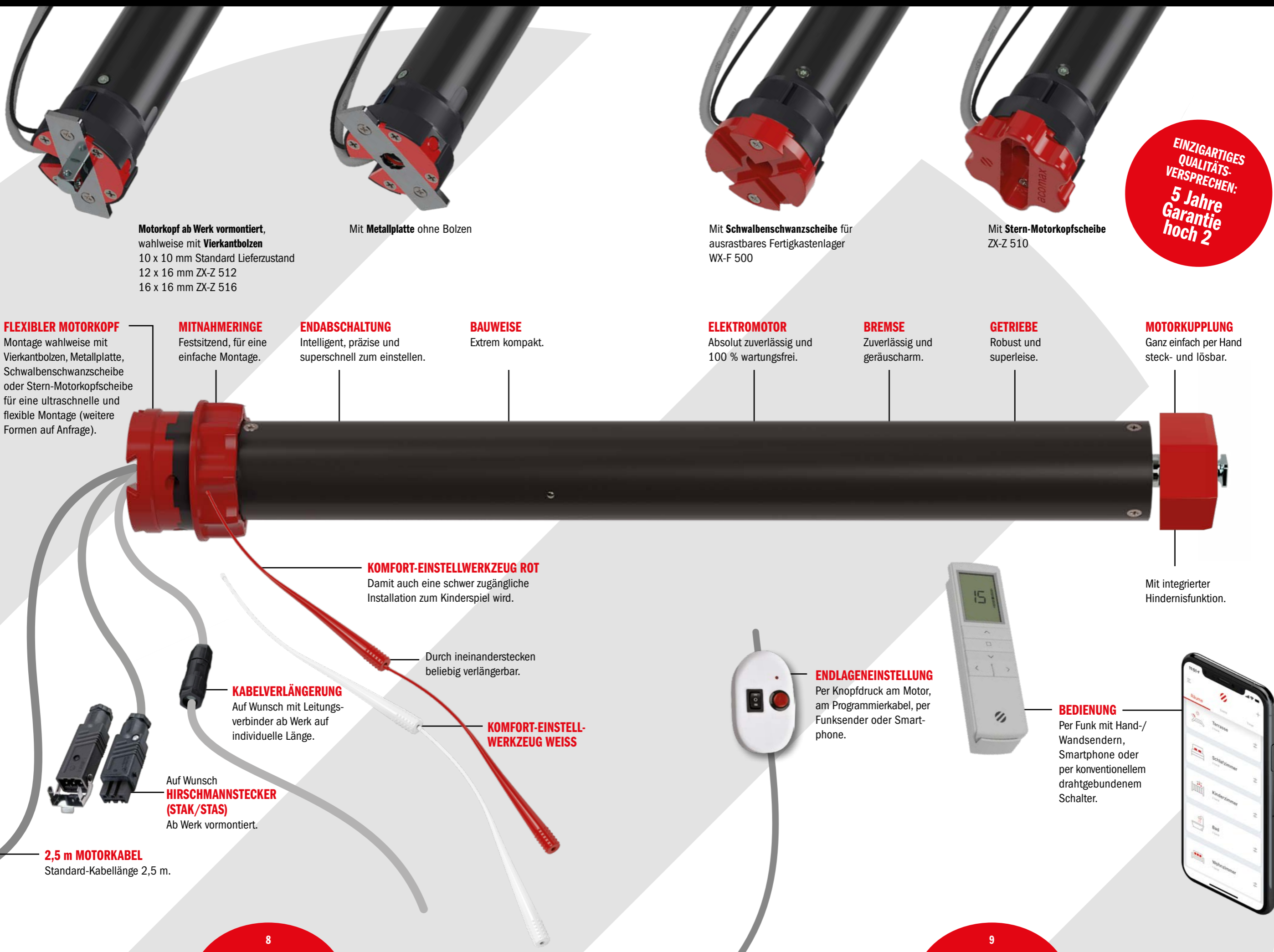
**MODERNE  
PRODUKTIONSPHILOSOPHIE  
INNOVATIV UND WEGWEISEND**



**MONTAGE-,  
LOGISTIK- UND  
SERVICEZENTRUM  
AICHTAL BEI  
STUTT GART**

# DER PERFEKTE ANTRIEB

INNOVATIV, LEISE, ROBUST, LANGLEBIG UND WARTUNGSFREI



**Motorkopf ab Werk vormontiert,**  
wahlweise mit **Vierkantbolzen**  
10 x 10 mm Standard Lieferzustand  
12 x 16 mm ZX-Z 512  
16 x 16 mm ZX-Z 516

Mit **Metallplatte** ohne Bolzen

Mit **Schwalbenschwanzscheibe** für  
ausrastbares Fertiggastenlager  
WX-F 500

Mit **Stern-Motorkopfscheibe**  
ZX-Z 510

**EINZIGARTIGES  
QUALITÄTS-  
VERSPRECHEN:  
5 Jahre  
Garantie  
hoch 2**

**FLEXIBLER MOTORKOPF**  
Montage wahlweise mit  
Vierkantbolzen, Metallplatte,  
Schwalbenschwanzscheibe  
oder Stern-Motorkopfscheibe  
für eine ultraschnelle und  
flexible Montage (weitere  
Formen auf Anfrage).

**MITNAHMERINGE**  
Festsitzend, für eine  
einfache Montage.

**ENDABSCHALTUNG**  
Intelligent, präzise und  
superschnell zum einstellen.

**BAUWEISE**  
Extrem kompakt.

**ELEKTROMOTOR**  
Absolut zuverlässig und  
100 % wartungsfrei.

**BREMSE**  
Zuverlässig und  
geräuscharm.

**GETRIEBE**  
Robust und  
superleise.

**MOTORKUPPLUNG**  
Ganz einfach per Hand  
steck- und lösbar.

**KOMFORT-EINSTELLWERKZEUG ROT**  
Damit auch eine schwer zugängliche  
Installation zum Kinderspiel wird.

Durch ineinanderstecken  
beliebig verlängerbar.

**KABELVERLÄNGERUNG**  
Auf Wunsch mit Leitungs-  
verbinder ab Werk auf  
individuelle Länge.

**KOMFORT-EINSTELL-  
WERKZEUG WEISS**

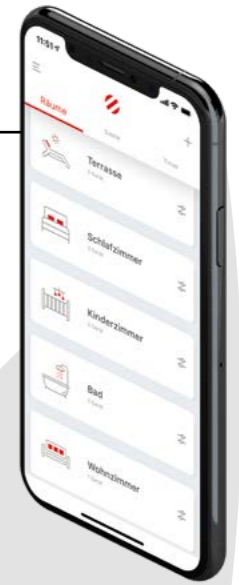
Auf Wunsch  
**HIRSCHMANNSTECKER  
(STAK/STAS)**  
Ab Werk vormontiert.

**2,5 m MOTORKABEL**  
Standard-Kabellänge 2,5 m.

**ENDLAGENEINSTELLUNG**  
Per Knopfdruck am Motor,  
am Programmierkabel, per  
Funksender oder Smart-  
phone.



**BEDIENUNG**  
Per Funk mit Hand-/  
Wandsendern,  
Smartphone oder  
per konventionellem  
drahtgebundenem  
Schalter.



Mit integrierter  
Hindernisfunktion.

# DIE ROLLADENMOTOR-MONTAGE-REVOLUTION KLICK 2.0

## FÜR DEN NEUBAU-/FERTIGKASTEN

- ✓ **ULTRASCHNELLE MONTAGE IN WENIGEN SEKUNDEN.**
- ✓ **EIN- UND AUSRASTBAR AUCH BEI AUFGEWICKELTEM ROLLADENPANZER.**
- ✓ **IDEAL FÜR RAUMSEITIG GESCHLOSSENE ROLLADENKÄSTEN MIT AUSSENREVISION.**



WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

### KLICK-MOTORLAGER

Auch bei aufgewickeltem Rollladenpanzer ganz einfach ein- und ausrastbar.  
WX-F 500

### KLICK FEDERHÜLSE MOTORSEITE

Um bis zu 7 cm teleskopierbar.

EINBAU IN NUR  10 SEKUNDEN!  
**Einfach „KLICK“ und fertig.**

### KLICK FEDER-ACHSTRÄGER GEGENSEITE

Mit Stift 12 mm für Kugellager.

### KLICK-KASTENLAGER

Mit Führungsschräge für einfache Montage bei schlechter Sicht und Zugänglichkeit.  
ZX-W 130



**TELESKOPIERBAR**  
Um bis zu 7 cm.

### ROLLADENWELLE

Wahlweise in 40, 50, oder 60 mm achtkant.

### SPEZIAL MOTORKOPF

Zur ultraschnellen Montage.  
WX-F 500

### ZUSÄTZLICHE AUFDOPPLUNG

Steckbar und dadurch verlängerbar, für im Verhältnis zum Fenster überbreite Rollladenkästen (Raumgewinn 3 cm pro Stück).  
WX-F 100

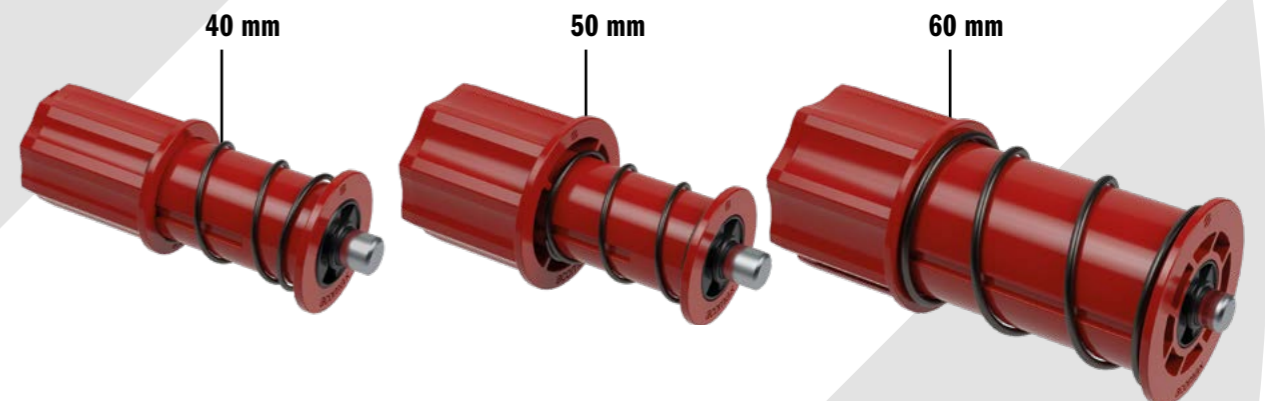


### KLICK FEDERHÜLSE MOTORSEITE

ZX-K 560 für die 60 mm Achtkantwelle.

### KLICK FEDER-ACHSTRÄGER GEGENSEITE

ZX-K 640, ZX-K 650 und ZX-K 660 für die 40er, 50er und 60 mm Achtkantwelle.



# DIE ROLLADENMOTOR-MONTAGE-REVOLUTION KLICK 2.0

FÜR DAS VORBAUELEMENT/BLENDKAPPENSYSTEM



- ✓ **ULTRASCHNELLE MONTAGE IN WENIGEN SEKUNDEN.**
- ✓ **EIN- UND AUSTRASBAR AUCH BEI AUFGEWICKELTEM ROLLADENPANZER.**

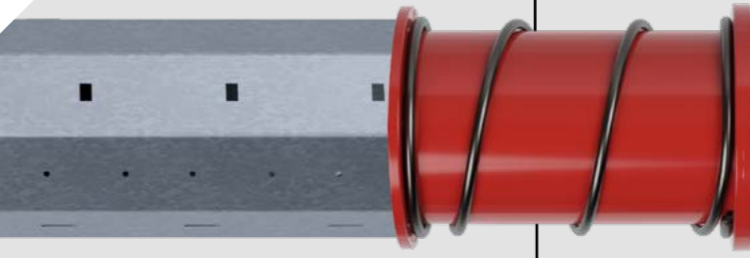


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

EINBAU IN NUR  10 SEKUNDEN.  
**Einfach „KLICK“ und fertig.**

**SPEZIAL MOTORKOPF**  
Zur ultraschnellen Montage.

**KLICK FEDER-ACHSTRÄGER**  
Mit Gleitlager zum direkten aufstecken auf den Zapfen der Blendkappe.



**ROLLADENWELLE**  
Wahlweise in 40, 50 oder 60 mm achtkant.

**TELESKOPIERBAR**  
Um bis zu 7 cm.

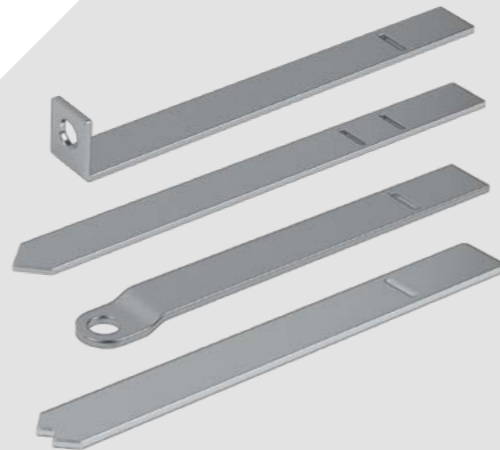
**BLENDKAPPE**

**BLENDKAPPE MIT KLICK-VORBAULAGER**  
WX-V 505

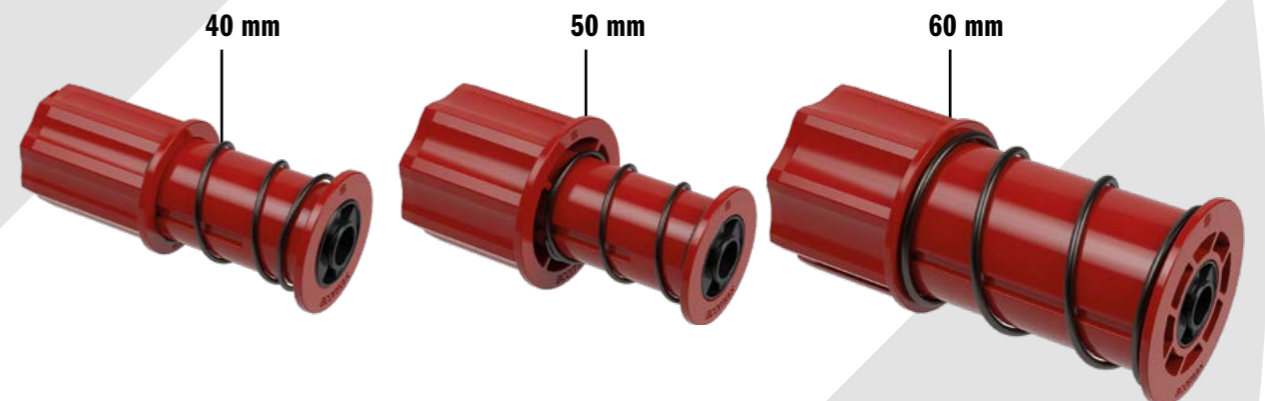
**ZAPFEN**  
Zur Verwendung auch außerhalb von Blendkappen.



**VERSCHIEDENE MONTAGEBÜGEL**  
Zur schraublosen Befestigung des KLICK-Vorbaulagers in allen Herstellervarianten.



**KLICK FEDER-ACHSTRÄGER**  
ZX-K 740, ZX-K 750 und ZX-K 760 für die 40er, 50er und 60 mm Achtkantwelle.



# DER PERFEKTE ANTRIEB

LEISE, LANGLEBIG,  
ROBUST UND UNIVERSELL  
EINSETZBAR!



## WELCHER ANTRIEB HAT WELCHE FUNKTION? DAMIT SIE NICHT DEN ÜBERBLICK VERLIEREN

EINZIGARTIGES  
QUALITÄTS-  
VERSPRECHEN:  
5 Jahre  
Garantie  
hoch 2

Kürzel MX-	Symbole	Antriebe ohne Funk						Antriebe mit bidirektionalem Funk					
		Komfort	Nothand	Elektronik	Markisen Elektronik	Zip-Elektronik	Gleichstrom	Funk	Nothand Funk	Bidirektionaler Funk und WLAN	Elektronik-Funk Markise	Zip-Funk	Gleichstrom mit integriertem Akku
		<b>K</b>	<b>N</b>	<b>E</b>	<b>Me</b>	<b>Ze</b>	<b>G</b>	<b>Fi</b>	<b>Nfi</b>	<b>I</b>	<b>Mf</b>	<b>Zf</b>	<b>Ga</b>
Spannung/Frequenz		230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	12 V DC	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	230 V 50 Hz	12 V DC
Endlageneinstellung per Schrauben		•	•	-	-	-	•	•	•	-	-	-	-
Endlageneinstellung per Knopfdruck		-	-	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
Endlageneinstellung per Funksender		-	-	-	-	-	-	-	-	•	•	•	•
Endlageneinstellung per App		-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Parallel schaltbar		-	-	•	•	•	-	•	•	•	•	•	-
Soft-Stopp Hinderniserkennung		-	-	•	-	•	-	-	-	•	-	•	-
Bidirektionaler Funk		FX-E	FX-E	FX-E	FX-E	FX-E	ZX-G 620	•	•	•	•	•	•
WLAN Empfänger		-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-
Smart-Funktionen		FX-E	FX-E	FX-E	FX-E	FX-E	ZX-G 620	•	•	•	•	•	•
Nothandbedienung		-	•	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-

Standard • Nicht enthalten - Nur in Verbindung mit externem Empfänger FX-E/ZX-G 620

### HINWEIS

Die bewährten unidirektionalen Antriebe MX-F, MX-R und MX-Nf führen wir noch einige Monate im Programm. Kontaktieren Sie uns gerne um aktuelle Verfügbarkeiten anzufragen.

### SMART FUNKTIONEN

Steuern Sie Ihre Beschattungsanlage bequem per Smartphone, mit unserer **acomax SmartControl PLUS** App.

#### ACOMAX SMARTCONTROL PLUS

Zur Installation in Verbindung mit der **acomax SmartControl PLUS** App benötigen Sie bei Verwendung des MX-I Antriebs keinerlei weitere Komponenten, ansonsten lediglich die Steuerungszentrale **FX-I 610 Bridge Mini** oder falls Sie bereits unidirektionale Produkte von acomax nutzen, die **FX-I 620 Bridge Maxi**.



Available on the  
**App Store**

SmartControl PLUS App



Get it on  
**Google play**

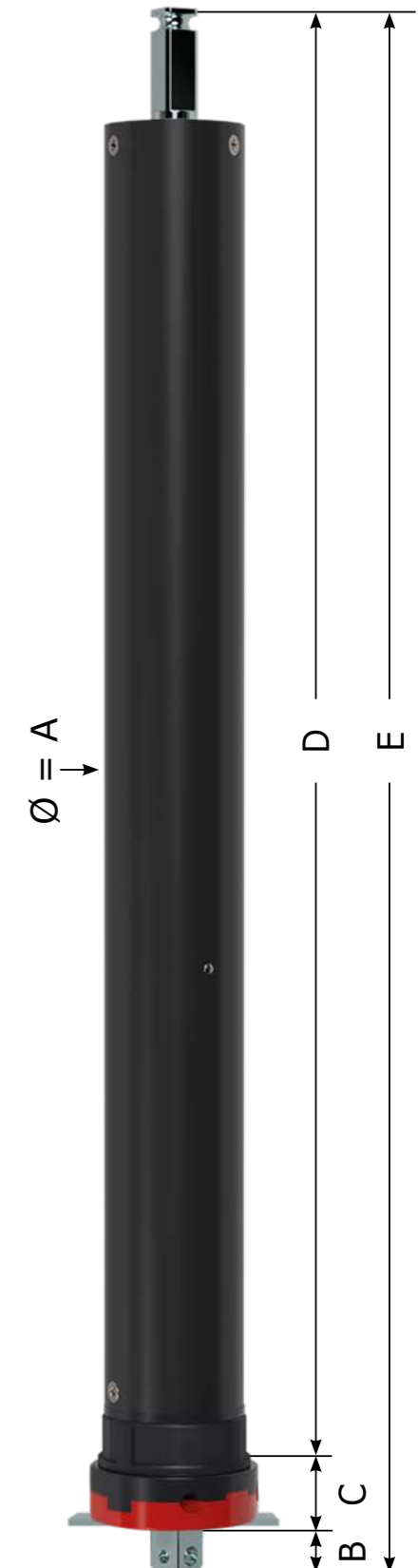
SmartControl PLUS App



ALLE ANTRIEBE 230 Volt/50 Hz, IP44, 2,5 m Kabel MX-G: 12 Volt	DREHMOMENT [NM]	DREHZAHL [U/MIN.]	STROM [A]	LEISTUNG [W]	GEWICHT [KG]	EINSCHALTDAUER [MIN]	ENDSCHALTER- BEREICH [UMDR.]
<b>MX-K 410 MINI</b>	10	17	0,53	121	1,66	4	17
<b>MX-K 413 MAXI</b>	13	14	0,53	121	1,82	4	41
<b>MX-K 510 MICRO</b>	10	15	0,53	122	2	4	17
<b>MX-K 520 ULTRA</b>	20	15	0,64	145	2,41	4	22
<b>MX-K 540 MEGA</b>	40	15	0,86	198	2,92	4	22
<b>MX-K 550 GIGA</b>	50	12	0,89	205	3,01	4	22
<b>MX-K 560 TERRA</b>	60	8	0,98	208	3,12	4	22
<b>MX-K 680 XENO</b>	80	12	1,71	396	5,37	4	23
<b>MX-N 540 MEGA</b>	40	15	0,86	189	3,78	4	23
<b>MX-N 550 GIGA</b>	50	12	0,89	205	3,80	4	23
<b>MX-N 560 TERRA</b>	60	8	0,92	208	3,98	4	23
<b>MX-N 680 XENO</b>	80	12	1,65	385	5,96	4	23
<b>MX-E 413 MAXI</b>	13	14	0,62	144	2,03	4	∞
<b>MX-E 510 MICRO</b>	10	15	0,48	113	2,15	4	∞
<b>MX-E 520 ULTRA</b>	20	15	0,69	161	2,76	4	∞
<b>MX-E 540 MEGA</b>	40	12	0,95	218	3,29	4	∞
<b>MX-Me/f 540 MEGA</b>	40	15	0,89	205	3,31	4	∞
<b>MX-Me/f 550 GIGA</b>	50	12	0,99	228	3,38	4	∞
<b>MX-Ze/f 510 MICRO</b>	10	15	0,48	113	2,15	4	∞
<b>MX-Ze/f 530 SUPRA</b>	30	15	0,79	185	2,76	4	∞
<b>MX-Fi 413 MAXI</b>	13	14	0,53	121	1,95	4	41
<b>MX-Fi 520 ULTRA</b>	20	15	0,64	145	2,71	4	22
<b>MX-Fi 540 MEGA</b>	40	15	0,86	198	3,17	4	22
<b>MX-Fi 550 GIGA</b>	50	12	0,89	205	3,26	4	22
<b>MX-I 413 MAXI</b>	13	14	0,62	144	2,02	4	∞
<b>MX-I 520 ULTRA</b>	20	15	0,69	161	2,80	4	∞
<b>MX-I 540 MEGA</b>	40	12	0,95	218	3,26	4	∞
<b>MX-G 413 MAXI</b>	13	13	2	45	1,35	4	41
<b>MX-G 520 ULTRA</b>	20	10	2,2	50,9	2,45	4	22
<b>MX-Ga 413 MAXI</b>	13	13	2	45	1,35	4	∞
<b>MX-Ga 520 ULTRA</b>	20	10	2,2	50,9	2,76	4	∞

DURCHMESSER A [MM]	VIERKANTBOLZEN B [MM]	ABZUGSMASS C [MM]	EINSTECKTIEFE D [MM]	GESAMTLÄNGE E [MM]
35	13	20	386	419
35	13	21	499	533
45	13	16	339	368
45	13	20	463	496
45	13	20	530	563
45	13	20	530	563
45	13	20	552	585
55	17	22	563	602
45	13	28	591	619
45	13	28	591	619
45	13	28	609	637
55	17	27	609	636
35	13	18	579	610
45	13	18	383	414
45	13	18	602	633
45	13	18	650	681
45	0	20	650	683
45	0	20	650	683
45	0	20	590	610
45	0	20	590	610
35	13	21	581	615
45	13	21	602	636
45	13	21	631	665
45	13	21	631	665
35	13	18	580	611
45	13	18	602	633
45	13	18	652	683
35	11	15	577	604
45	13	20	643	680
35	13	18	579	610
45	13	18	634	665

**ACHTUNG**  
Abzugsmaß [C] variiert in Abhängigkeit vom Motorkopf.



## ABZUGSMASSE

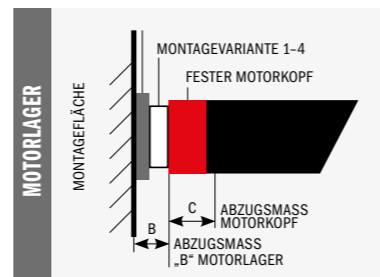
In Abhängigkeit der verwendeten Motorkopfvariante und des eingesetzten Motorlagers.

Die Tabelle beinhaltet die Abzugsmaße B



MOTORLAGER	1. VIERKANTBOLZEN (AUSLIEFERUNGSZUSTAND)	2. METALLPLATTE	3. SCHWALBENSCHWANZSCHEIBE	4. STERNSCHEIBE	5. STERNMOTORKOPF (MX-M/MX-Z)
WX-F 500			17 mm		
WX-F 511	12 mm				
WX-F 528				17 mm	17 mm
WX-F 531		3 mm			
WX-F 532	21 mm				
WX-F 533	8 mm				
WX-V 505		8 mm			
WX-V 520		3 mm			
WX-V 521		5 mm			
WX-V 528				17 mm	17 mm
WX-Z 510	13 mm				
WX-Z 528				17 mm	17 mm
WX-Z 535		3 mm			
WX-Z 540	18 mm				

**GESAMTABZUGSMASSE =  
ABZUGSMASSE MOTORLAGER +  
ABZUGSMASSE MOTORKOPF**



## MONTAGEVARIANTEN

Motorkopfvarianten für alle Montagesysteme, auf Wunsch ab Werk vormontiert.



## AUSWAHLTABELLE ROLLADENANTRIEBE



ANTRIEB	DREHMOMENT (NM)	ROLLADENWELLE	GEWICHT (KG)	MAXIMALE ROLLADENFLÄCHE		
				PVC (M²)	ALU (M²)	HOLZ (M²)
MX-410 MINI	10	40 mm	23	4,9	3,7	-
MX-413 MAXI	13	achtkant	30	6,6	5	-
MX-510 MICRO	10	50 mm achtkant	20	4,5	3,4	-
MX-520 ULTRA	20		45	10	7,5	-
MX-530 SUPRA	30		65	14	10,5	-
MX-540 MEGA	40		80	17,7	13,3	-
MX-550 GIGA	50		100	22,2	16,6	-
MX-510 MICRO	10	60 mm achtkant	18	3,9	2,9	-
MX-520 ULTRA	20		40	8,8	6,7	-
MX-540 MEGA	40		70	15,5	11,7	7
MX-550 GIGA	50		90	20	15	9
MX-560 TERRA	60		100	22,2	16,7	10
MX-540 MEGA	40	70 mm achtkant	60	13,3	10	6
MX-550 GIGA	50		75	16,7	12,5	7,5
MX-560 TERRA	60		90	20	15	9
MX-680 XENO	80		120	-	20	12

**ROLLADENGEWICHTE KG/M²:**  
 PVC: ca. 3,5–5 kg (Berechnungsgrundlage 4,5 kg/m²)  
 Alu: ca. 5–7 kg (Berechnungsgrundlage 6 kg/m²)  
 Holz: ca. 10 kg (Berechnungsgrundlage 10 kg/m²)

## AUSWAHLTABELLE MARKISENANTRIEBE



ANTRIEB	DREHMOMENT (NM)	MARKISENWELLE	KRAFT (N)	GELENKARME (ANZAHL À 25 KG)
MX-520 ULTRA	20	63 mm Nutrohr	500	2
MX-540 MEGA	40		1000	4
MX-550 GIGA	50		1250	5
MX-520 ULTRA	20	70 mm Nutrohr	500	2
MX-530 SUPRA	30		750	3
MX-540 MEGA	40		1000	4
MX-550 GIGA	50		1250	5
MX-540 MEGA	40	78 mm Nutrohr	750	3
MX-550 GIGA	50		1000	4
MX-560 TERRA	60		1250	5
MX-560 TERRA	60		1500	6
MX-540 MEGA	40	85 mm Nutrohr	750	3
MX-550 GIGA	50		1000	4
MX-560 TERRA	60		1250	5
MX-680 XENO	80		1500	6

**MARKISENFEDERN**  
 Kraft pro Arm ca. 20–30 kg (Berechnungsgrundlage 25 kg/Arm).

**EINZIGARTIGES  
QUALITÄTS-  
VERSPRECHEN:  
5 Jahre  
Garantie  
hoch 2**

### ALLGEMEINE ANGABEN UND SICHERHEITSHINWEISE

- 1 Diese Montage- und Betriebsanleitung muss von der Person, die den Antrieb montiert, betreibt oder wartet, gelesen, verstanden und beachtet werden.
- 2 Der Hersteller haftet nicht für Schäden und Betriebsstörungen, die sich aus der Nichtbeachtung der Montage- und Betriebsanleitung ergeben.
- 3 Unfallverhütungsvorschriften und gültige Normen in den entsprechenden Ländern beachten und einhalten.
- 4 Richtlinie „Technische Regeln für Arbeitsstätten ASR A 1.7“ des Ausschusses für Arbeitsstätten (ASTA) beachten und einhalten (in Deutschland für den Betreiber gültig).
- 5 Montage, Anschluss und Erstinbetriebnahme des Rohrmotors dürfen nur von sachkundigen Personen durchgeführt werden.
- 6 Rohrmotor so befestigen, dass er keine Gefahr für Personen darstellt.
- 7 Niemals einen beschädigten Antrieb in Betrieb nehmen.
- 8 Nur Original-Ersatzteile, -Zubehör und -Befestigungsmaterial des Herstellers verwenden.
- 9 Vor Arbeiten am Rohrmotor, diesen allpolig vom Stromnetz trennen und gegen Wiedereinschalten sichern.
- 10 Rohrmotor nicht am Anschlusskabel tragen.
- 11 Nie in bewegte Teile greifen.
- 12 Wird der Rohrmotor mit einer Steuerung, einem Schalter oder Taster gesteuert, diesen an einer geeigneten, gut zugänglichen Stelle montieren. Mindesthöhe vom Boden: 1,6 m.
- 13 Bewegliche Teile des Rohrmotors unterhalb einer Höhe von 2,5 m müssen geschützt werden.
- 14 Kinder oder Tiere von Steuerungen fernhalten.



### AUSZUG AUS DER DIN 18073

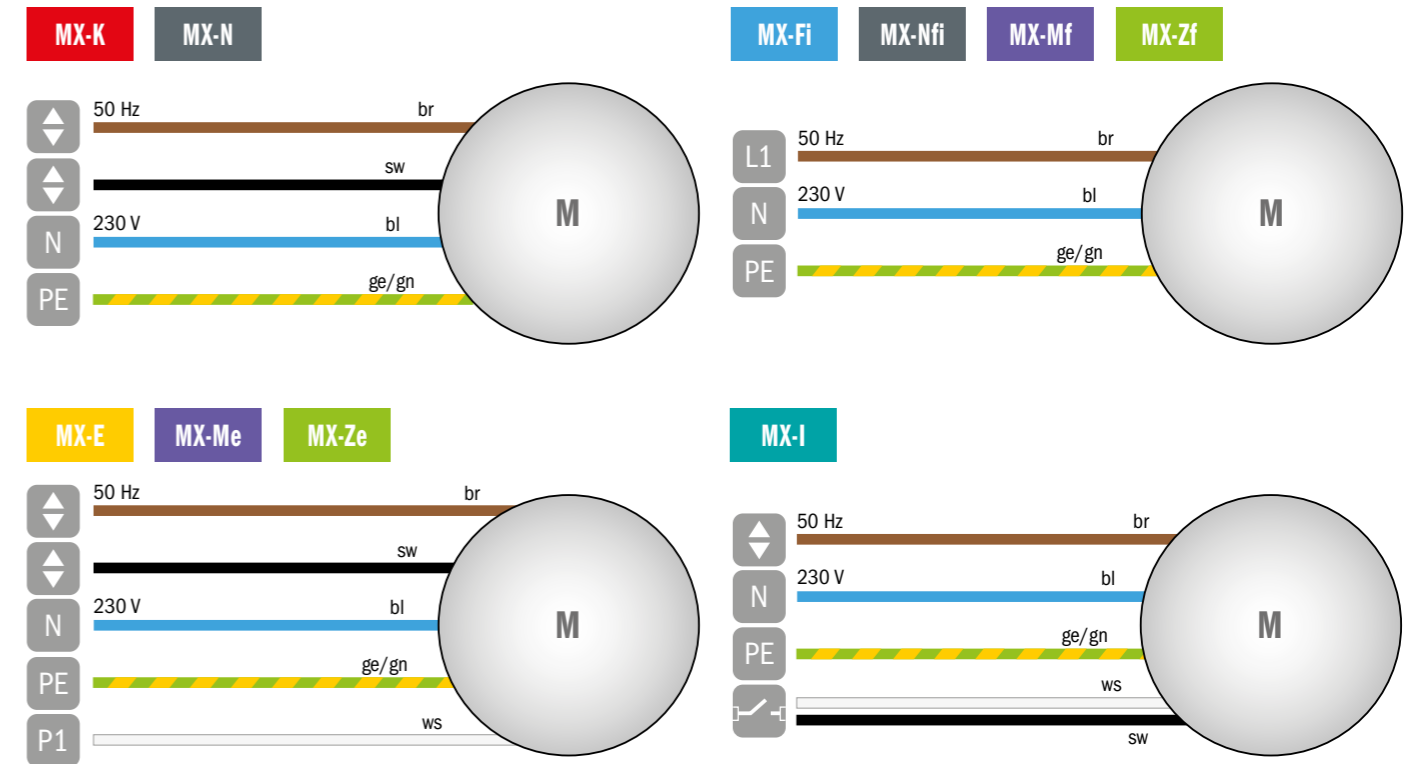
- 1 Die maximale Größe von Rollladenpanzern ist abhängig von dem Material, dem Profil und den Wetterbedingungen.
- 2 Die Rollladenpanzer müssen leicht in den seitlichen Führungen laufen.
- 3 Es sind bei Bedarf geeignete Einlauftrichter, Gleiteinlagen, etc. zu verwenden, insbesondere bei Einsatz von Weichlippen und Bürsten.
- 4 Der Ballendurchmesser des komplett aufgewickelten Rollladenpanzers muss idealerweise ringsum > 20 mm Luft zu umliegenden Teilen wie Rollladenkasten, Deckel, Isolierung, etc. aufweisen.
- 5 Der Rollladenkastendeckel muss zum Zweck der Wartung leicht zugänglich sein und darf insbesondere nicht zutapeziert oder verputzt werden.
- 6 Außerdem ist auf eine ausreichende Größe der Revisionsöffnung zu achten.



### ZUSÄTZLICH BEIM EINSATZ FÜR MARKISEN

- 1 Bei voll ausgerollter Markise Mindestabstand von 0,4 m zu Objekten in der Umgebung einhalten.
- 2 Der unterste Punkt der Markise darf die Höhe von 1,8 m nicht unterschreiten.

### ANSCHLUSSBILDER IM ÜBERBLICK



#### HINWEIS MX-E

Die max. Kabellänge darf 20 m nicht überschreiten. Ansonsten muss eine Gruppensteuerung verwendet werden.

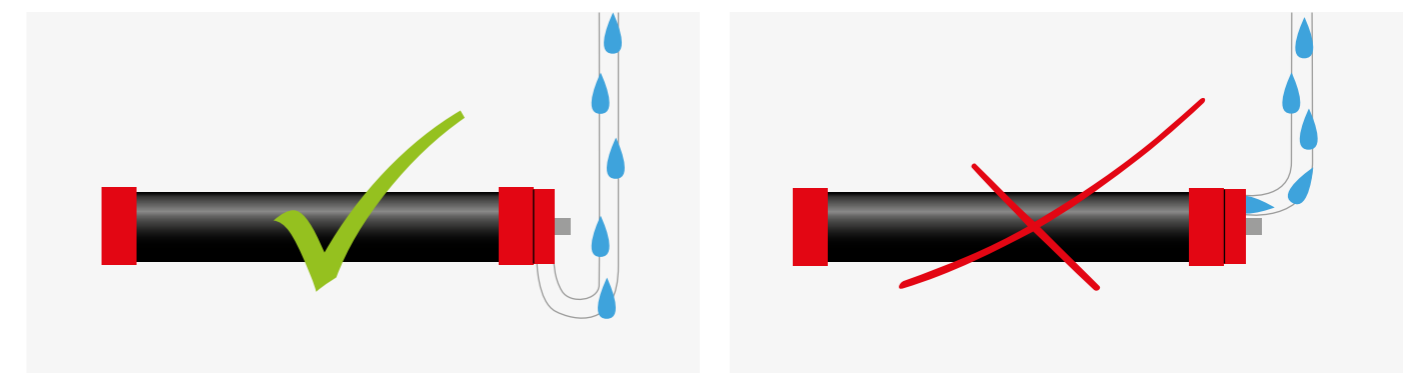
#### HINWEIS MX-I

Erst nach Endlageneinstellung ist die Ansteuerung per 1-poligem Wipp-taster über die schwarze und weiße Ader möglich.

#### ACHTUNG

Bei direktem oder indirektem Kontakt mit spannungsführenden Teilen kommt es zu einer gefährlichen Körperdurchströmung. Elektrischer Schock, Verbrennungen oder Tod können die Folge sein. Anschluss darf nur durch eine Elektrofachkraft erfolgen! Die Rohrmotoren ohne entsprechende Elektronik dürfen nicht parallel angeschlossen werden (max. Schaltleistung der Schaltstelle beachten).

Alle Kabel UV geschützt und fest verlegen. Anschlusskabel immer mit einer Schlaufe nach unten verlegen, damit kein Kondenswasser am Kabel entlang eindringen kann. Kabel nicht knicken und so verlegen, dass diese nicht durch bewegliche Teile beschädigt werden.





## DER KLASSIKER – ROBUST UND GÜNSTIG

Der klassische **KOMFORTANTRIEB** macht die Motorisierung zum Standard, auch für kleine Budgets. Das weitreichende Produktprogramm der Komfort-Antriebe reicht von 10 Nm Antriebe für eine 40er Welle bis zu den 80 Nm Antrieben für 70er Wellen. Die Endlageneinstellung erfolgt einfach und schnell über präzise Einstellschrauben.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-K	<b>MX-K 410 Mini</b>	Rohrantrieb 10 Nm, 17 U/Min., mit 40 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 413 Maxi</b>	Rohrantrieb 13 Nm, 14 U/Min., mit 40 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 510 Micro</b>	Rohrantrieb 10 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 520 Ultra</b>	Rohrantrieb 20 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 540 Mega</b>	Rohrantrieb 40 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 550 Giga</b>	Rohrantrieb 50 Nm, 12 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 560 Terra</b>	Rohrantrieb 60 Nm, 8 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-K 680 Xeno</b>	Rohrantrieb 80 Nm, 12 U/Min., mit 70 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

## PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>CX-G</b>	Mehrfachsteuergerät	35
<b>RX-S/R</b>	Schalter/Rahmen	35
<b>RX-T</b>	Rollladenschaltuhren	35
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 – 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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



## DER ROBUSTE – MIT UND OHNE STROM

Die **ANTRIEBE MIT NOTHANDBEDIENUNG** kommen dann zum Einsatz, wenn beispielsweise sicherheitsrelevante Rollläden bei Stromausfall auch manuell bedienbar sein müssen. Die Endlageneinstellung erfolgt wie beim MX-K Antrieb über Einstellschrauben.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-N	<b>MX-N 540 Mega</b>	Nothand Rohrantrieb 40 Nm, 15 U/Min., 60 mm Achtkant, mit 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-N 550 Giga</b>	Nothand Rohrantrieb 50 Nm, 12 U/Min., 60 mm Achtkant, mit 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-N 560 Terra</b>	Nothand Rohrantrieb 60 Nm, 8 U/Min., 60 mm Achtkant, mit 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-N 680 Xeno</b>	Nothand Rohrantrieb 80 Nm, 12 U/Min., 70 mm Achtkant, mit 2,5 m Kabel und Standard Motorlager

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

## MANUELL – ALLES IM GRIFF

Diverses Zubehör zur Bedienung von Antrieben mit integrierter Nothandfunktion.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-N	<b>ZX-N 510 Markisenöse</b>	7 mm Sechskant 11,5 cm lang
	<b>ZX-N 511 Markisenöse</b>	7 mm Sechskant 28 cm lang
	<b>ZX-N 520 Gelenklager mit Öse</b>	7 mm Sechskant 50 cm lang
	<b>ZX-N 530 Handkurbel</b>	Knickkurbel 145 cm lang



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



## PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>CX-G</b>	Mehrfachsteuergerät	35
<b>RX-S/R</b>	Schalter/Rahmen	35
<b>RX-T</b>	Rollladenschaltuhren	35
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



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



**DER KOMFORTABLE – ENDLAGENEINSTELLUNG PER KNOPFDRUCK**

Die **ELEKTRONIKANTRIEBE** erkennen Hindernisse automatisch und sorgen so für noch mehr Komfort und Sicherheit beim Einbau und während des Betriebs. Die Endlagen sind direkt am Antrieb per Programmierknopf oder am Programmierkabel manuell oder automatisch einstellbar. Die MX-E Antriebe sind parallel schaltbar.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-E	<b>MX-E 413 Maxi</b>	Elektronik Rohrantrieb 13 Nm, 14 U/Min., mit 40 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-E 510 Micro*</b>	Elektronik Rohrantrieb 10 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-E 520 Ultra</b>	Elektronik Rohrantrieb 20 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager
	<b>MX-E 540 Mega</b>	Elektronik Rohrantrieb 40 Nm, 12 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).

**ACHTUNG MX-E 510**

**Hat nur einen Modus, der Antrieb befindet sich immer im Modus 3: Keine Soft-Hinderniserkennung. Keine automatische Endlageneinstellung und Einstellung der Freifahrerfunktion möglich.**

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

**PASSENDEN ZUBEHÖR**

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>RX-S/R</b>	Schalter/Rahmen	35
<b>RX-T</b>	Rollladenschaltuhren	35
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 - 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



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



**DER UNIVERSELLE – FÜR OFFENE UND GESCHLOSSENE MARKISENSYSTEME**

Die **MARKISENANTRIEBE MIT INTEGRIERTER ELEKTRONIK** sind speziell für offene und geschlossene Markisensysteme konzipiert. Die Antriebe sind bereits ab Werk mit einem Stern-Motorkopf ausgestattet, womit sie ganz einfach in Markisenmotorlager verbaut werden können. MX-Me Antriebe sind parallel schaltbar und die Einstellung der Endlagen erfolgt per Knopfdruck oder am Programmierkabel.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Me	<b>MX-Me 540 Mega</b>	Elektronik Rohrantrieb 40 Nm, 15 U/Min., 78 mm Nutrohr, mit 2,5 m Kabel, Stern-Motorkopf und WX-V 528 Motorlager
	<b>MX-Me 550 Giga</b>	Elektronik Rohrantrieb 50 Nm, 12 U/Min., 78 mm Nutrohr, mit 2,5 m Kabel, Stern-Motorkopf und WX-V 528 Motorlager



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

**PASSENDEN ZUBEHÖR**

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>RX-S/R</b>	Schalter/Rahmen	35
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



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



## DER KOMFORTABLE – ENDLAGENEINSTELLUNG PER KNOPFDROCK

Mit **ELEKTRONISCHEN ZIP-ANTRIEBEN** werden sogenannte Zip-Beschattungen, die mit einer Art Reißverschluss versehen und deshalb sehr windstabil sind, motorisiert. Die Einstellung erfolgt per Knopfdruck oder vollautomatisch. Außerdem verfügen die Antriebe über eine intelligente Hindernis-/Wind-Erkennung.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Ze	<b>MX-Ze 510 Micro</b>	Elektronik Rohrantrieb 10 Nm, 15 U/Min., mit 78 mm Nutrohr Adapterset, 2,5 m Kabel und Stern-Motorlager
	<b>MX-Ze 530 Supra</b>	Elektronik Rohrantrieb 30 Nm, 15 U/Min., mit 78 mm Nutrohr Adapterset, 2,5 m Kabel und Stern-Motorlager

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

## PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>RX-S/R</b>	Schalter/Rahmen	35
<b>RX-T</b>	Rollladenschaltuhren	35
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 - 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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



## DER UNABHÄNGIGE – FÜR 12 VOLT GLEICHSTROM ÜBERALL EINSETZBAR

**GLEICHSTROMANTRIEBE** arbeiten mit 12 Volt Batterie oder Akku bzw. werden über ein Solarpanel oder ein Netzteil/Ladegerät versorgt und sind somit unabhängig vom konventionellen 230 Volt Netz. Der integrierte Funkempfänger im Akku macht die Ansteuerung per Funksender und die Integration in ein Smart Home System möglich.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-G	<b>MX-G 413 Maxi</b>	Gleichstrom Rohrantrieb 13 Nm, 13 U/Min., mit 40 mm Achtkant mit 2,5 m Kabel und Steckerverbindung für den ZX-G 620 Akku.
	<b>MX-G 520 Ultra</b>	Gleichstrom Rohrantrieb 20 Nm, 10 U/Min., mit 60 mm Achtkant mit 2,5 m Kabel und Steckerverbindung für den ZX-G 620 Akku.

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

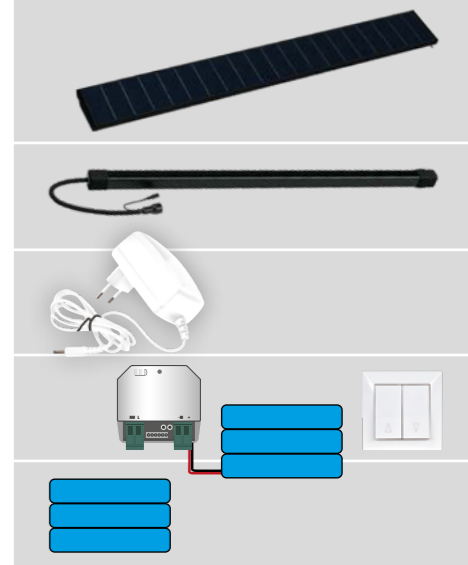
KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-G	<b>ZX-G 610</b>	Solarpanel Maße 455 x 60 x 10 mm
	<b>ZX-G 620</b>	Akku, 4.000 mAh mit integriertem Funkempfänger 433,92 MHz bidirektional Maße 585 x 27 x 27
	<b>ZX-G 650</b>	Ladegerät, mit ca. 1,5 m Kabel für ZX-G 620 Akku
	<b>ZX-G 710</b>	Notausgang-Set bestehend aus: Schaltgerät, Akku und Doppeltaster
	<b>ZX-G 715</b>	Austausch-Akku für ZX-G 710 Notausgangs-Set

## PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 - 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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



**DER FLEXIBLE – MIT INTEGRIERTEM FUNKEMPFÄNGER**

Der klassische **BIDIREKTIONALE FUNKANTRIEB** mit mechanischer Endlageneinstellung per Einstellschrauben lässt sich einfach installieren und kabellos bedienen. Eventuelle Übertragungsprobleme im täglichen Betrieb können somit ausgeschaltet werden. MX-Fi Antriebe sind parallel schaltbar und per bidirektionalem Funksender bedienbar.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Fi	<b>MX-Fi 413 Maxi</b>	Funk Rohrantrieb 13 Nm, 14 U/Min., mit 40 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Fi 520 Ultra</b>	Funk Rohrantrieb 20 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Fi 540 Mega</b>	Funk Rohrantrieb 40 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Fi 550 Giga</b>	Funk Rohrantrieb 50 Nm, 12 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).

**PASSENDES ZUBEHÖR**

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 – 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



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



**DER ROBUSTE – MIT UND OHNE STROM**

Die Endlageneinstellung bei dem **NOTHANDANTRIEB MIT INTEGRIERTEM BIDIREKTIONALEM FUNKEMPFÄNGER** erfolgt mechanisch per Einstellschrauben. Diese Antriebe kommen dann zum Einsatz, wenn beispielsweise sicherheitsrelevante Rollläden bei Stromausfall auch manuell bedienbar sein müssen. Der Antrieb ist parallel schaltbar und per bidirektionalem Funksender bedienbar.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Nfi	<b>MX-Nfi 540 Mega</b>	Nothand-Funk Rohrantrieb 40 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Nfi 550 Giga</b>	Nothand-Funk Rohrantrieb 50 Nm, 12 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Nfi 560 Terra</b>	Nothand-Funk Rohrantrieb 60 Nm, 8 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Nfi 680 Xeno</b>	Nothand-Funk Rohrantrieb 80 Nm, 12 U/Min., mit 70 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

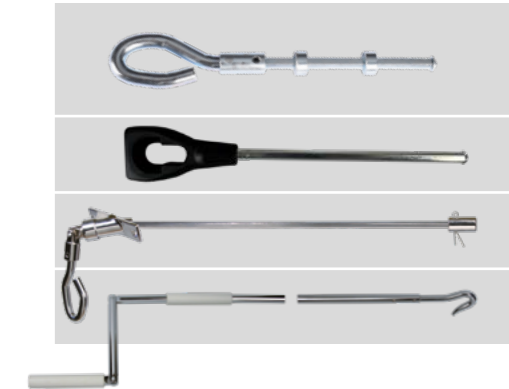


Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).

**MANUELL – ALLES IM GRIFF**

Diverses Zubehör zur Bedienung von Antrieben mit integrierter Nothandfunktion.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-N	<b>ZX-N 510 Markisenöse</b>	7 mm Sechskant 11,5 cm lang
	<b>ZX-N 511 Markisenöse</b>	7 mm Sechskant 28 cm lang
	<b>ZX-N 520 Gelenklager mit Öse</b>	7 mm Sechskant 50 cm lang
	<b>ZX-N 530 Handkurbel</b>	Knickkurbel 145 cm lang



**PASSENDES ZUBEHÖR**

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



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

# I // FUNKANTRIEBE MIT WLAN MODUL MX-I

## ANTRIEBE MIT BIDIREKTIONALEM FUNK



### DER INNOVATIVE – MIT BIDIREKTIONALEM FUNK UND INTEGRIERTEM WLAN MODUL

Die **ELEKTRONIKANTRIEBE MIT INTEGRIERTEM BIDIREKTIONALEN FUNKEMPFÄNGER UND WLAN-MODUL** können sowohl per bidirektionalem 433,92 MHz Funk, als auch direkt über 2,4 GHz WLAN Frequenz angesteuert werden. Sie lassen sich einfach per Sender oder SmartControl App anlernen, programmieren und bedienen und verfügen über eine integrierte Hinderniserkennung.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-i	<b>MX-I 413 Maxi</b>	Funk Rohrantrieb 13 Nm, 14 U/Min., mit 40 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-I 520 Ultra</b>	Funk Rohrantrieb 20 Nm, 15 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-I 540 Mega</b>	Funk Rohrantrieb 40 Nm, 12 U/Min., mit 60 mm Achtkant Adapterset, 2,5 m Kabel und Standard Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

### PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 – 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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

# Mf // ELEKTRONIK-FUNK ANTRIEBE FÜR MARKISEN MX-Mf

## ANTRIEBE MIT BIDIREKTIONALEM FUNK



### DER SPEZIELLE – FÜR GESCHLOSSENE MARKISENSYSTEME

Die **ELEKTRONIK ANTRIEBE MIT INTEGRIERTEM BIDIREKTIONALEN FUNKEMPFÄNGER** sind speziell für geschlossene Markisensysteme konzipiert. Sie sorgen dafür, dass auch bei einer im Laufe der Zeit sich ergebenden Tuchdehnung der Kasten sauber geschlossen ist. Die Antriebe sind bereits ab Werk mit einem Stern-Motorkopf ausgestattet, womit sie ganz einfach in Markisenmotorlager verbaut werden können. Die Antriebe sind parallel schaltbar und die Einstellung und Bedienung erfolgt per bidirektionalem Funksender.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Mf	<b>MX-Mf 540 Mega</b>	Elektronik-Funk Rohrantrieb, 40 Nm. 15 U/Min., 78 mm Nutrohr, mit 2,5 m Kabel, Stern-Motorkopf und WX-V 528 Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional
	<b>MX-Mf 550 Giga</b>	Elektronik-Funk Rohrantrieb, 50 Nm. 12 U/Min., 78 mm Nutrohr, mit 2,5 m Kabel, Stern-Motorkopf und WX-V 528 Motorlager, Frequenz 433,92 MHz bidirektional

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

### PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 – 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 – 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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



# Zf // ELEKTRONIK-FUNKANTRIEBE FÜR ZIP-SCREEN MX-Zf

## ANTRIEBE MIT BIDIREKTIONALEM FUNK



Mit **ELEKTRONISCHEN ZIP-ANTRIEBEN** werden sogenannte Zip-Beschattungen, die mit einer Art Reißverschluss versehen und deshalb sehr windstabil sind, motorisiert. Die Einstellung erfolgt per Knopfdruck oder vollautomatisch. Angesteuert werden die Antriebe per Funk, eine intelligente Hindernis-/Wind-Erkennung ist ebenfalls integriert.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Zf	<b>MX-Zf 510 Micro</b>	Elektronik-Funk ZIP Rohrantrieb 10 Nm, 15 U/Min., mit 78 mm Nutrohr Adapterset, 2,5 m Kabel und Stern-Motorlager
	<b>MX-Zf 530 Supra</b>	Elektronik-Funk ZIP Rohrantrieb 30 Nm, 15 U/Min., mit 78 mm Nutrohr Adapterset, 2,5 m Kabel und Stern-Motorlager

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

### PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 - 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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

# Ga // GLEICHSTROMANTRIEBE MX-Ga

## ANTRIEBE MIT BIDIREKTIONALEM FUNK



**GLEICHSTROMANTRIEBE MIT INTEGRIERTEM AKKU** und Funkempfänger sind noch einfacher zu installieren. Aufgeladen werden diese entweder gelegentlich über ein Netzteil oder dauerhaft über ein Solarpanel.

ANTRIEB	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
MX-Ga	<b>MX-Ga 413 Maxi</b>	Gleichstrom Rohrantrieb 13 Nm, 13 U/Min., mit 40 mm Achtkant mit 2,5 m Kabel und Steckerverbindung für den ZX-G 620 Akku.
	<b>MX-Ga 520 Ultra</b>	Gleichstrom Rohrantrieb 20 Nm, 10 U/Min., mit 60 mm Achtkant mit 2,5 m Kabel und Steckerverbindung für den ZX-G 620 Akku.

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel Antriebe (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

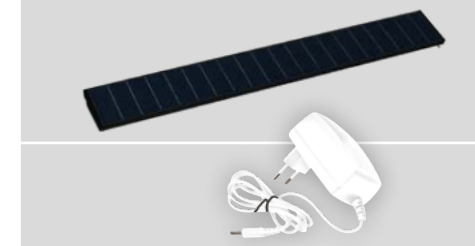
KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-G	<b>ZX-G 610</b>	Solarpanel Maße 455 x 60 x 10 mm
	<b>ZX-G 650</b>	Ladegerät, mit ca. 1,5 m Kabel für ZX-G 620 Akku

### PASSENDES ZUBEHÖR

ARTIKEL	BESCHREIBUNG	SEITE
<b>FX-S i</b>	Sonnenschutzsteuerungen bidirektional	36
<b>FX-H i/W i</b>	Funkhand-/wandsender bidirektional	37
<b>FX-I</b>	Smart-Home	42
<b>ZX-K</b>	KLICK-Montage	50 - 53
<b>WX-F/V/Z</b>	Motorlager	46 - 47
<b>AX-A/R</b>	Adapterset	48 - 49



Abbildungen können Sonderausführungen darstellen. Auf Wunsch montieren wir ab Werk gerne Ihre gewünschte Motorkopfvariante (Standard ist Lieferung mit Vierkantbolzen).



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



WWW.ACOMAX.DE/  
 MEDIA/RX-S\_AN-  
 LEITUNG.PDF

# STEUERUNGEN

ROLLADEN  
 SONNENSCHUTZ  
 FUNK



## SCHALTER – ALLES UNTER KONTROLLE

Steuerungen zur einfachen Bedienung von elektrischen Rohrantrieben mittels Knopfdruck in allen gängigen Ausführungen.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
CX-G	CX-G 210 Solo	Mehrfachsteuergerät
RX-S	RX-S 015 Programmierkabel	Mit Schnurtaster und Programmierknopf
	RX-S 010 Wipptaster	Für MX-I Antriebe
	RX-S 020 Knebelschalter	Unter Putz
	RX-S 030 Knebelschalter inkl. Bodenplatte	Auf Putz
	RX-S 040 Wipptaster AUF/STOPP/AB	Unter Putz
	RX-S 050 Wippschalter AUF/STOPP/AB	Unter Putz
	RX-S 060 Flächenschalter IP44	IP44 spritzwassergeschützt, auf Putz
RX-S 070 Schlüsselschalter	Auf Putz, mit zwei Schlüsseln	
RX-R	RX-R 090 Aufputzrahmen	Für RX-S 010/020/040/050, RX-T 140.
	RX-R 092 Aufputzrahmen	Für RX-T 110
	RX-R 099 Zwischenrahmen	Zwischenrahmen für RX-R 102/103
	RX-R 102 2-fach Rahmen	Für RX-S 010/020/040/050, RX-T 140
RX-R 103 3-fach Rahmen	Für RX-S 010/020/040/050, RX-T 140	
RX-T	RX-T 110 Eco	Rollladenschaltuhr mit Tagesprogramm
	RX-T 140 Prestige	Rollladenschaltuhr mit Tages- und Wochenprogramm und Zusatzfunktionen
	RX-T 145 Sensor	Sonnen- und Dämmerungssensor passend für RX-T 140 Prestige



## WETTERABHÄNGIG – IMMER RICHTIG EINGESTELLT AUF SONNE UND WIND

Elektronische Steuerungen zur manuellen und vollautomatischen Bedienung von elektrischen Antrieben in Sonnenschutzanlagen in Abhängigkeit von Sonne und Wind.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
FX-S i	<b>FX-S 320 i Windsensor</b>	Windsensor Funk 433,92 MHz
	<b>FX-S 330 i Sonnensensor</b>	Sonnensensor Funk 433,92 MHz für Fensterscheibe
	<b>FX-S 350 i Solar</b>	Sonne-Wind-Steuerung Solar 433,92 MHz inkl. 1-Kanal Handsender FX-H 421 i

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel bidirektionale Funksteuerungen (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

## NACHRÜSTBAR – FÜR FUNK IST ES NIE ZU SPÄT

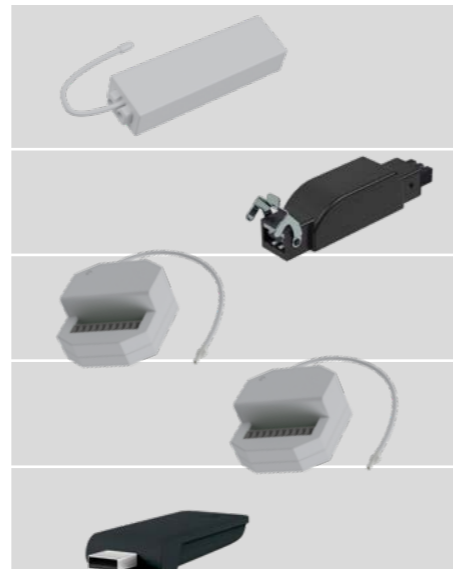
Externe Funkempfänger zur Umrüstung von konventionellen Antrieben auf bidirektionale Funkempfang. Nur in Kombination mit der Bridge FX-I 610 Mini oder FX-I 620 Maxi verwendbar.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
FX-E i	<b>FX-E 410 i Empfänger</b>	Funkempfänger 433,92 MHz
	<b>FX-E 411 i Stecker</b>	Funkzwischenstecker 433,92 MHz für Hirschmann-Steckerset
	<b>FX-E 412 i UP Empfänger</b>	Funkempfänger UP 433,92 MHz
	<b>FX-E 413 i Lichtaktor</b>	Lichtaktor UP 433,92 MHz
	<b>FX-E 450 i Repeater</b>	Signalverstärker 433,92 MHz

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel bidirektionale Funksteuerungen (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).



WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#STEUERUNG



## DESIGN – NICHT NUR SCHÖN SONDERN LIEGEN AUCH GUT IN DER HAND

Funk-Handsender zur Ansteuerung von bidirektionalen Funkantrieben und Empfängern. Ausführungen von 1 – 15 Kanälen, manuell, mit integrierter Zeitfunktion und Zufallsgenerator. Inklusive magnetischer Wandhalterung.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
FX-H i	<b>FX-H 420 i 1-Kanal</b>	Anhänger-Sender 1-Kanal, 433,92 MHz
	<b>FX-H 421 i 1-Kanal</b>	Handsender 1-Kanal, 433,92 MHz
	<b>FX-H 425 i 1-15-Kanal</b>	Handsender 1-15-Kanal, 433,92 MHz
	<b>FX-H 461 i 1-Kanal Timer</b>	Handsender 1-Kanal, Timer, 433,92 MHz
	<b>FX-H 465 i 5-Kanal Timer</b>	Handsender 5-Kanal, Timer, 433,92 MHz

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel bidirektionale Funksteuerungen (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).

## PASSEND – DEKORATIV AN DER WAND, ALLEINE ODER MIT ANDEREN SCHALTERN

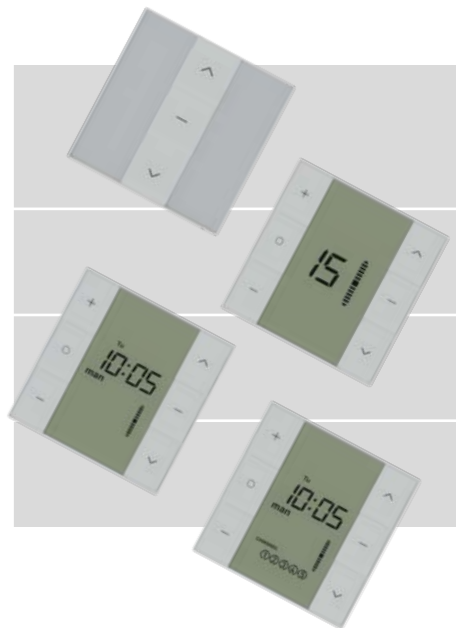
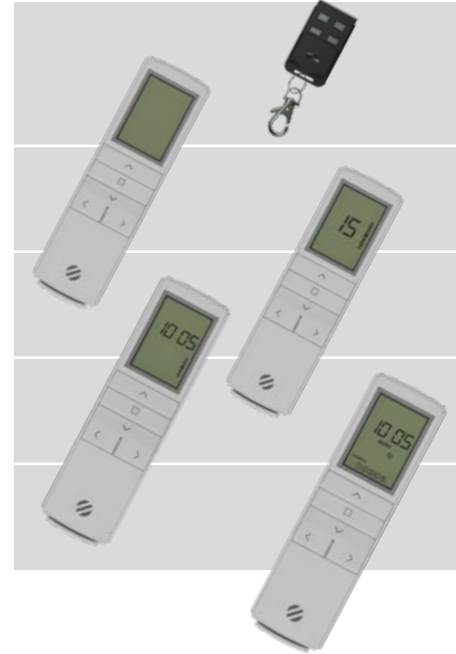
Funk-Wandsender zur Ansteuerung von bidirektionalen Funkantrieben und Empfängern. Ausführungen von 1 – 15 Kanälen, manuell, mit integrierter Zeitfunktion, und Zufallsgenerator. Inklusive magnetischer Wandhalterung.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
FX-W i	<b>FX-W 481 i 1-Kanal</b>	Wandsender 1-Kanal, 433,92 MHz
	<b>FX-W 485 i 1-15-Kanal</b>	Wandsender 1-15-Kanal, 433,92 MHz
	<b>FX-W 491 i 1-Kanal Timer</b>	Wandsender 1-Kanal, Timer, 433,92 MHz
	<b>FX-W 495 i 5-Kanal Timer</b>	Wandsender 5-Kanal, Timer, 433,92 MHz

Weitere Informationen finden Sie in unserem 200-seitigen DIN-A 5 Motorisierungs-Handbuch, im Kapitel bidirektionale Funksteuerungen (fordern Sie ggf. Ihr persönliches Exemplar kostenlos an).



WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#STEUERUNG

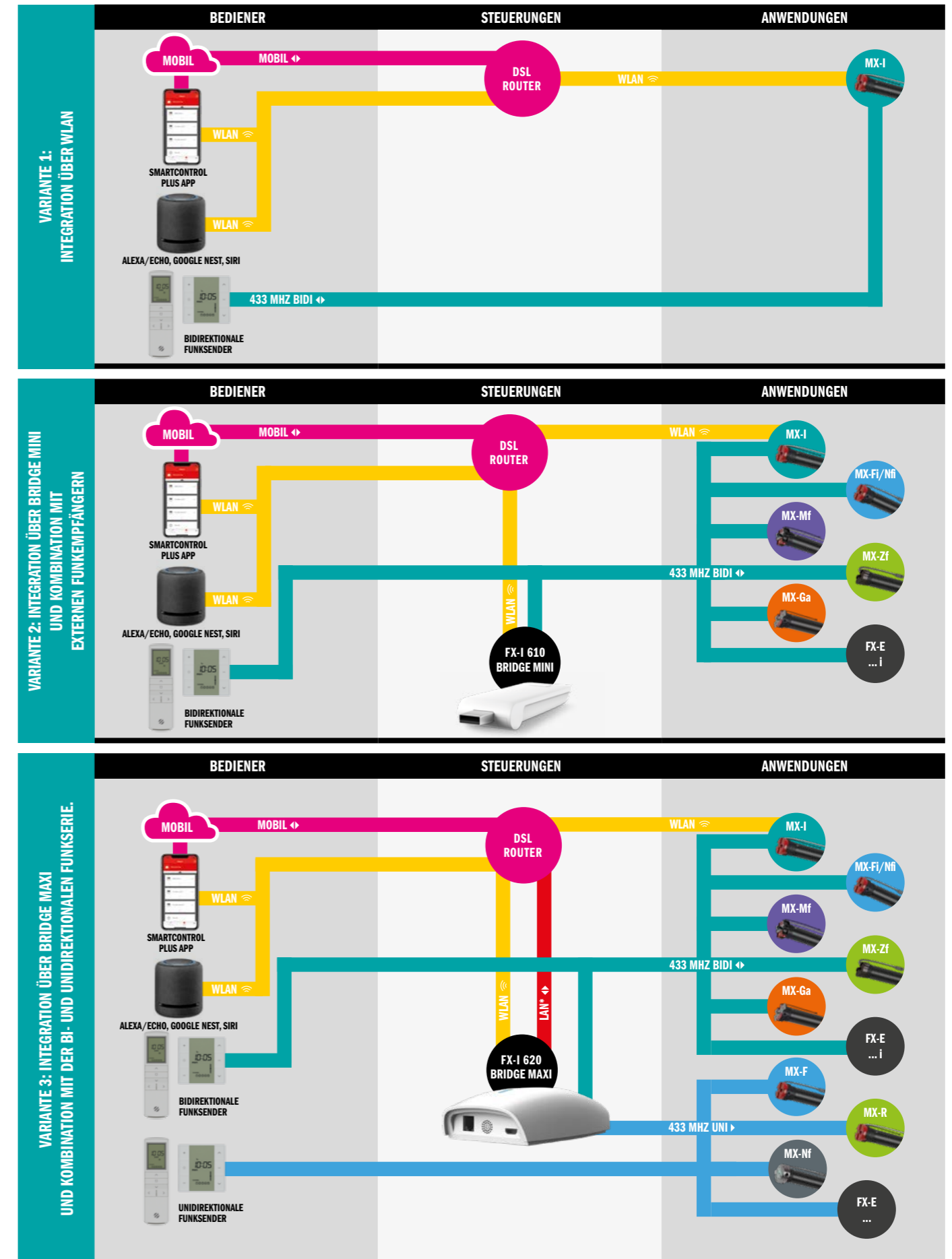


# SMART HOME

FÜR MEHR KOMFORT  
UND SICHERHEIT



## SMARTCONTROL PLUS DIAGRAMM FX-I 600 FUNKTIONSWEISE



### HINWEIS

Über Alexa/Echo, Google Nest und Siri ist die Einbindung anderer Gewerke möglich.

\*Netzstecker und Netzwerkkabel sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## KOMPATIBILITÄT UNIDIREKTIONALER PRODUKTE

	DSL-Router Bauseits	FX-I 610 Bridge Mini	FX-I 620 Bridge Maxi
<b>Empfänger</b>			
FX-E 410	-	-	•
FX-E 411	-	-	•
FX-E 412	-	-	•
FX-E 413	-	-	-
ZX-G 620 AKKU	-	-	•
<b>Motoren</b>			
MX-F	-	-	•
MX-M	-	-	•
MX-R	-	-	•
MX-Nf	-	-	•
<b>Sender</b>			
FX-H 421 + 425	-	-	-
FX-H 461-469	-	-	-
FX-W 481-485	-	-	-
FX-W 491-499	-	-	-
<b>Sonnenschutzsteuerung</b>			
FX-S 320	-	-	-
FX-S 330	-	-	-
FX-S 350	-	-	-

Kompatibel • Nicht kompatibel -

## KOMPATIBILITÄT BIDIREKTIONALER PRODUKTE

	DSL-Router Bauseits	FX-I 610 Bridge Mini	FX-I 620 Bridge Maxi
<b>Empfänger</b>			
FX-E 410 i	-	•	•
FX-E 411 i	-	•	•
FX-E 412 i	-	•	•
FX-E 413 i	-	-	-
ZX-G 620 AKKU	-	•	•
<b>Motoren</b>			
MX-Fi	-	•	•
MX-Nfi	-	•	•
MX-Mf	-	•	•
MX-I	•	•	•
MX-Zf	-	•	•
MX-Ga	-	•	•
<b>Sender</b>			
FX-H 421 + 425 i	-	-	-
FX-H 461 + 465 i	-	-	-
FX-W 481 + 485 i	-	-	-
FX-W 491 + 495 i	-	-	-
<b>Sonnenschutzsteuerung</b>			
FX-S 320 i	-	-	-
FX-S 330 i	-	-	-
FX-S 350 i	-	-	-

Kompatibel • Nicht kompatibel -

### SMART HOME – FÜR EIN VERNETZTES ZUHAUSE

Smart Home Steuerung zur intelligenten Steuerung von elektrischen Antrieben sowie vielen weiteren elektrischen Geräten im Haushalt, wie beispielsweise Beleuchtung, Heizung, etc.

#### FX-I 600

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
FX-I	FX-I 610 Bridge Mini	Für bidirektionale Produkte
	FX-I 620 Bridge Maxi	Für bi- und unidirektionale Produkte
	FX-I 630 App	SmartControl PLUS
	FX-I 650 Netzteil	Für Bridge Mini und Maxi

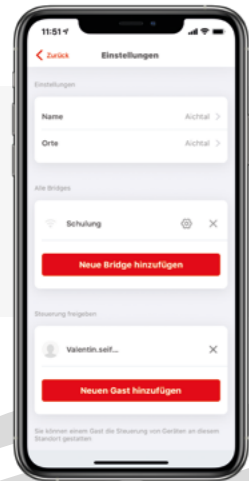


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#SMART-HOME



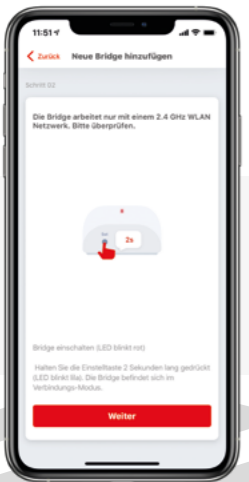
#### FX-I 630 APP FUNKTIONSWEISE

Steuern Sie Ihre Beschattungsanlage bequem per Smartphone, mit unserer **acomax SmartControl PLUS** App. Zur Installation in Verbindung mit der **acomax SmartControl PLUS** App benötigen Sie bei Verwendung des MX-I Antriebs keinerlei weitere Komponenten, ansonsten lediglich die Steuerungszentrale **FX-I 610 Bridge Mini** oder falls Sie bereits unidirektionale Produkte von acomax nutzen, die **FX-I 620 Bridge Maxi**.



#### ORTE UND GASTFUNKTIONEN

Im Menü unter Orte können Sie Einstellungen für Ihr zu Hause oder andere Orte wie z. B. Arbeit vornehmen. In den Einstellungen können Gastzugänge vergeben werden. Geben Sie hierzu einfach die E-Mail Adresse des Gastes/Nutzers ein, welche für die Verwendung der App genutzt wird.

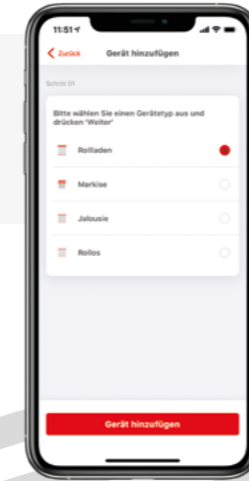
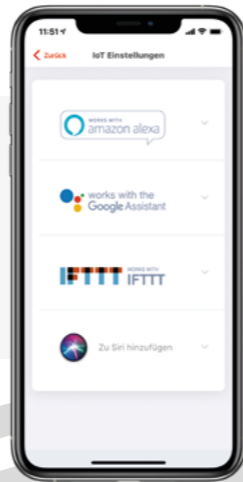


#### NEUE BRIDGE HINZUFÜGEN

Wenn eine neue Bridge oder ein anderes neues Gerät hinzugefügt werden soll, klicken Sie auf „Gerät hinzufügen“ bzw. unter „Orte“ auf „Neue Bridge hinzufügen“. Die App leitet Sie dann Schritt für Schritt durch den Integrationsprozess.

#### PLATTFORM ÜBERGREIFENDE VERKNÜPFUNGEN

Im Menü unter „Mehr IoT Einstellungen“ können weitere Plattformen wie Amazon Alexa oder Google Assistant verknüpft werden. Mit der Verknüpfung werden alle in der **SmartControl PLUS App** gespeicherten Geräte, Räume, Szenen und Timer exportiert.



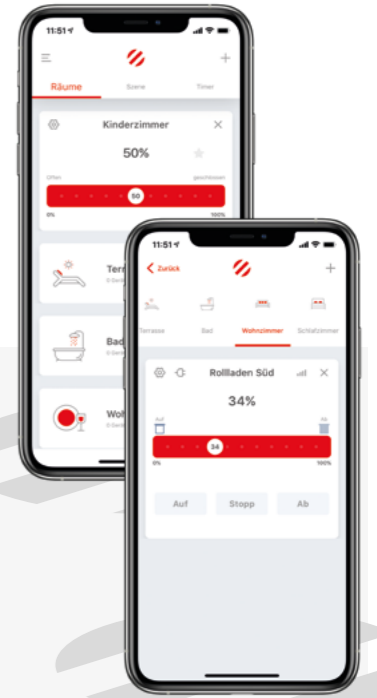
#### GERÄTE HINZUFÜGEN

In den jeweiligen Räumen können Geräte hinzugefügt werden, eine Vielzahl von Auswahlmöglichkeiten ist schon vorinstalliert.

#### RÄUME ERSTELLEN UND ANSTEUERN

Innerhalb eines Raumes, wie z. B. Kinderzimmer oder Schlafzimmer können alle Geräte gleichzeitig angesteuert werden.

Klicken Sie auf einen Raum und erhalten Sie einen Überblick über alle im Raum gespeicherten Geräte. Steuern Sie Ihre bidirektionale Beschattungsanlage auf den Prozent genau.



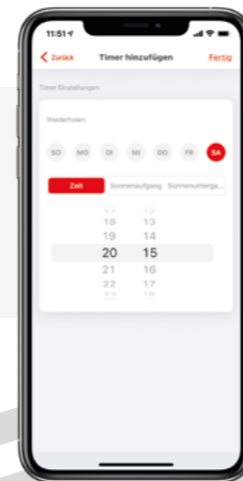
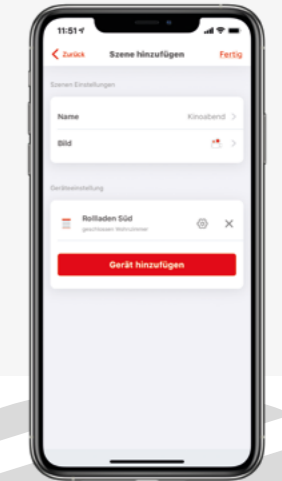
#### SZENEN ERSTELLEN

Erstellen Sie Szenen, wie z. B. die Szene „Kinoabend“. Mit dem Aktivieren der Szene, greifen die hinterlegten Geräteeinstellungen. Im Bsp. Kinoabend schließen die Rollläden im Wohnzimmer.

Weitere Bsp. für Szenen:

- ✓ Guten Morgen – alle Rollläden öffnen
- ✓ Gute Nacht – alle Rollläden schließen
- ✓ Mittagszeit – alle Rollläden Richtung Süden schließen auf 40%
- ✓ Favoritenposition – Rollläden im Wohnzimmer schließen auf 70%

Mit einem entsprechenden eingestelltem Timer können die Szenen automatisiert werden.

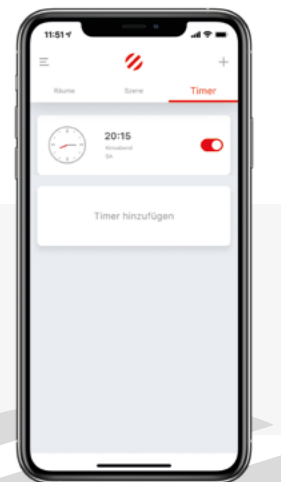


#### TIMER HINZUFÜGEN

Die App bietet einfache Timereinstellung in denen gewünschte Wochentage, Sonnenauf- bzw. Sonnenuntergang oder eine bestimmte Uhrzeit ausgewählt werden können um Geräte und Szenen zu automatisieren.

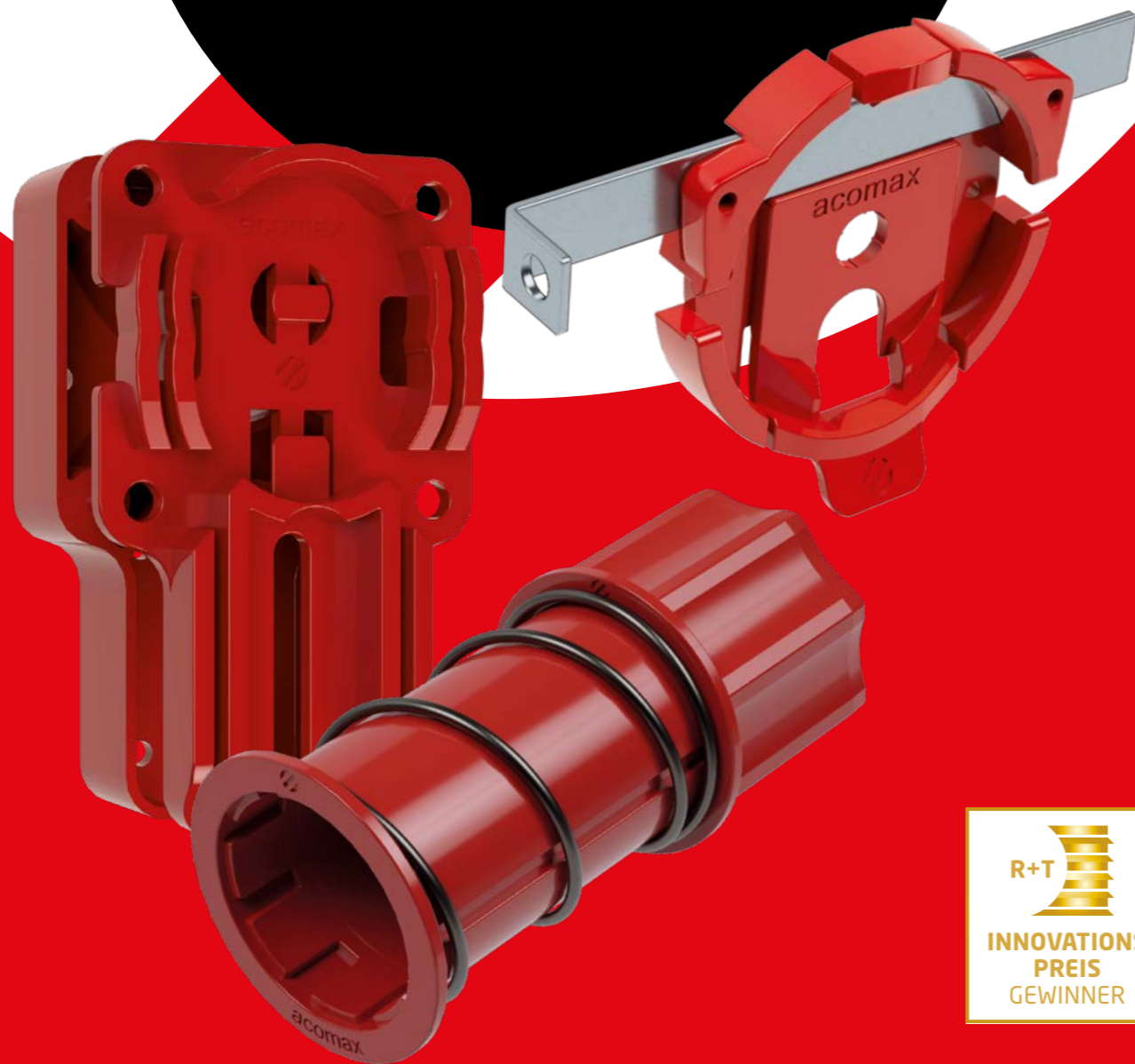
#### MIT TIMER GERÄTE UND SZENEN AUTOMATISIEREN

Mit den Timern werden die Geräte und Szenen automatisiert, sodass z. B. die Szene „Guten Morgen“ unter der Woche alle Rollläden um 06:00 Uhr auffahren lässt und am Wochenende zum Beispiel erst um 08:00 Uhr.



# INNOVATIVES ZUBEHÖR

FÜR ULTRASCHNELLE  
MONTAGE



**NEU**  
SCHNELLMONTAGETEILE  
JETZT FÜR ALLE  
ROLLADENSYSTEME  
PASSEND.



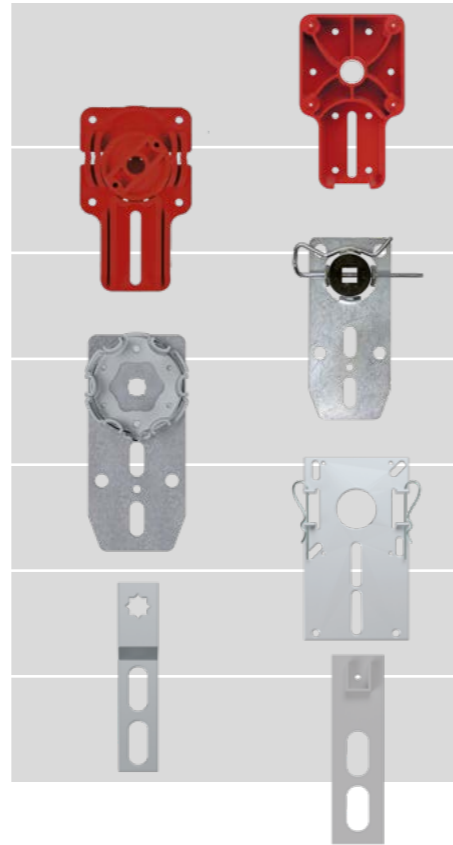


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

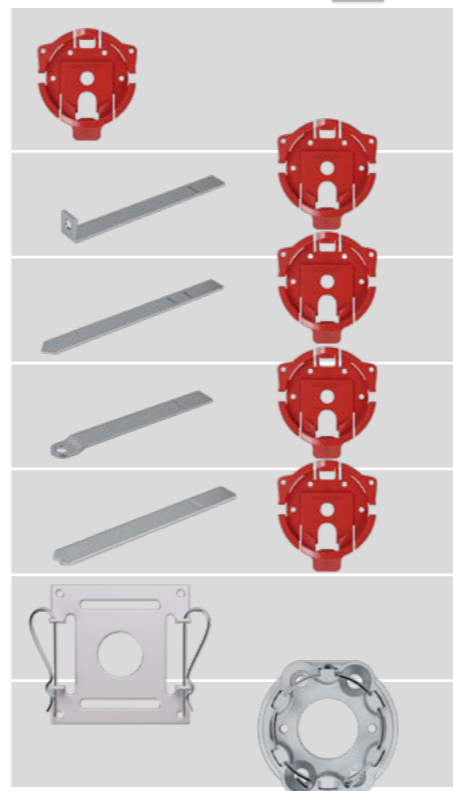
**KASTENGERECHT – SCHNELL UND SICHER INSTALLIERT**

Motorlager zum Einbau elektrischer Rollladenantriebe in verschiedene Aufsatz-/Fertigkästen und Vorbau-/Blendkappensystemen.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
WX-F	<b>WX-F 100 KLIICK</b> <b>ACHTUNG</b> Nur bei Wellenlänge von max. 220 cm verwenden und max. 2 Stk. pro Seite.	Aufdopplung für tiefe Kästen, mit einer Tiefe von 30 mm
	<b>WX-F 500 KLIICK</b>	Ausrastbares Neubau-Fertigkastenlager
	<b>WX-F 511 Universal</b>	Ausrastbares Neubau-Fertigkastenlager
	<b>WX-F 528 Stern</b>	Neubau- Fertigkastenlager für Stern-Motorkopf
	<b>WX-F 531 Stick</b>	Neubau- Fertigkastenlager
	<b>WX-F 532 Stern</b>	Neubau- Fertigkastenlager
	<b>WX-F 533 U-Form</b>	Neubau- Fertigkastenlager



KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
WX-V	<b>WX-V 505 KLIICK</b>	Ausrastbares Vorbau-Blendkappen Lager
	<b>WX-V 506 Winkel</b>	Ausrastbares Vorbaulager mit Winkel für seitliche Befestigung
	<b>WX-V 507 Spitze</b> <b>ACHTUNG</b> Nur verwendbar bei Antrieben mit max. 20 Nm.	Ausrastbares Vorbaulager mit Schieber für Klemmbefestigung
	<b>WX-V 508 Heroal</b>	Ausrastbares Vorbaulager mit Bügel für Heroal-Blendkappen
	<b>WX-V 509 Kerbe</b> <b>ACHTUNG</b> Nur verwendbar bei Antrieben mit max. 20 Nm.	Ausrastbares Vorbaulager mit Schieber für Klemmbefestigung, speziell für runde Blendkappen
	<b>WX-V 520 Stick</b>	Vorbau- Blendkappenlager Befestigungsart: Schrauben, Nieten
<b>WX-V 528 Stern</b>	Vorbau-/Blendkappenlager für Stern-Motorkopf	



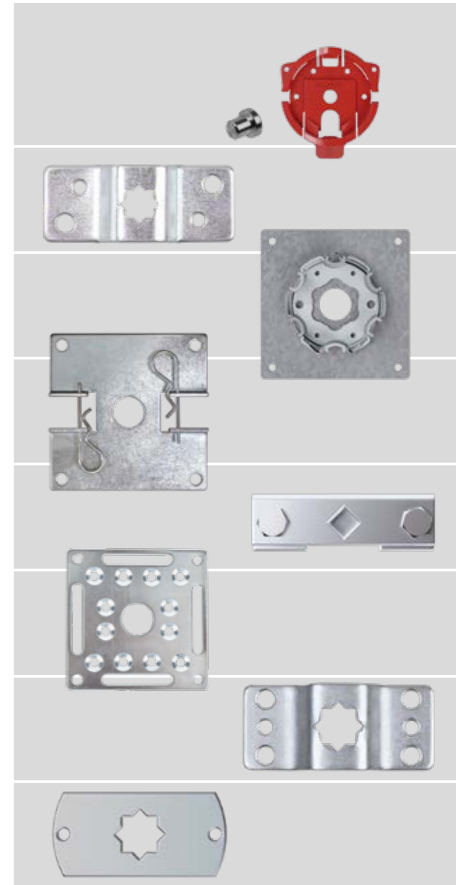
**UNIVERSELL – FÜR JEDEN FALL DIE RICHTIGE BEFESTIGUNG**

Motorlager zum Einbau elektrischer Rollladenantriebe in verschiedene diverse andere Rollladenkästen.



WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
WX-Z	<b>WX-Z 505 Zapfen</b>	Ausrastbares Motorlager mit Zapfen für universelle Befestigung
	<b>WX-Z 510 Standard</b>	Universallager
	<b>WX-Z 528 Stern</b>	Aufsatzkastenlager für Stern-Motorkopf
	<b>WX-Z 535 Stick</b>	Aufsatzkastenlager
	<b>WX-Z 540 Renovierung</b>	Klemmlager
	<b>WX-Z 550 Befestigungsplatte</b>	Universelles Blendkappenlager, 100 x 100 mm
	<b>WX-Z 610 Standard</b>	Einfaches Wandlager, für MX 6 Antriebe
	<b>WX-Z 648 Flach</b>	Einfaches Wandlager, für MX 6 Antriebe



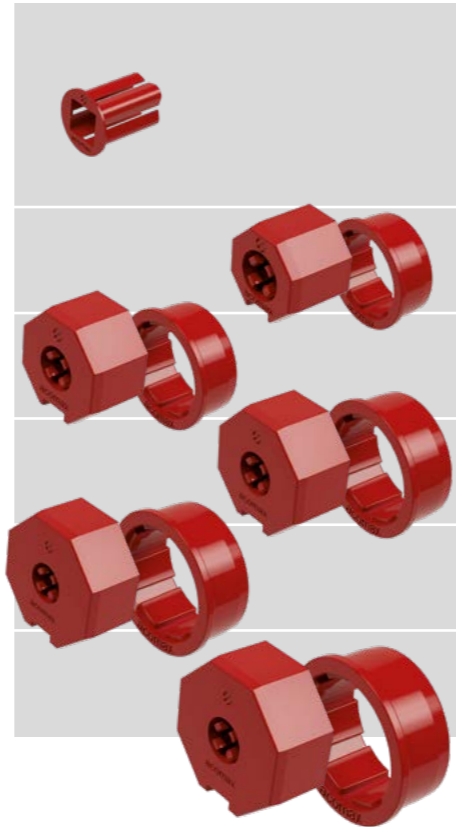


**PASSEND – FÜR ALLE GÄNGIGEN WICKELWELLEN**

Adaptersets für Achtkantwellen verschiedener Abmessungen, Set bestehend aus steckbarer Motor-  
kupplung und Endschaltermithahmering.



KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
AX-A	AX-A 451 Fixierungselement	Zur Beseitigung des für die Hindernis- erkennung erforderlichen 30 Grad Spiels der achtkant Kupplung auf Austrieb um bei schweren Panzern Ruckeln zu verhindern
	AX-A 440 achtkant	40 mm achtkant für Motoren MX-4
	AX-A 550 achtkant	50 mm achtkant für Motoren MX-4/5
	AX-A 560 achtkant	60 mm achtkant für Motoren MX-4/5
	AX-A 570 achtkant	70 mm achtkant für Motoren MX-4/5
	AX-A 670 achtkant	70 mm achtkant für Motoren MX-6

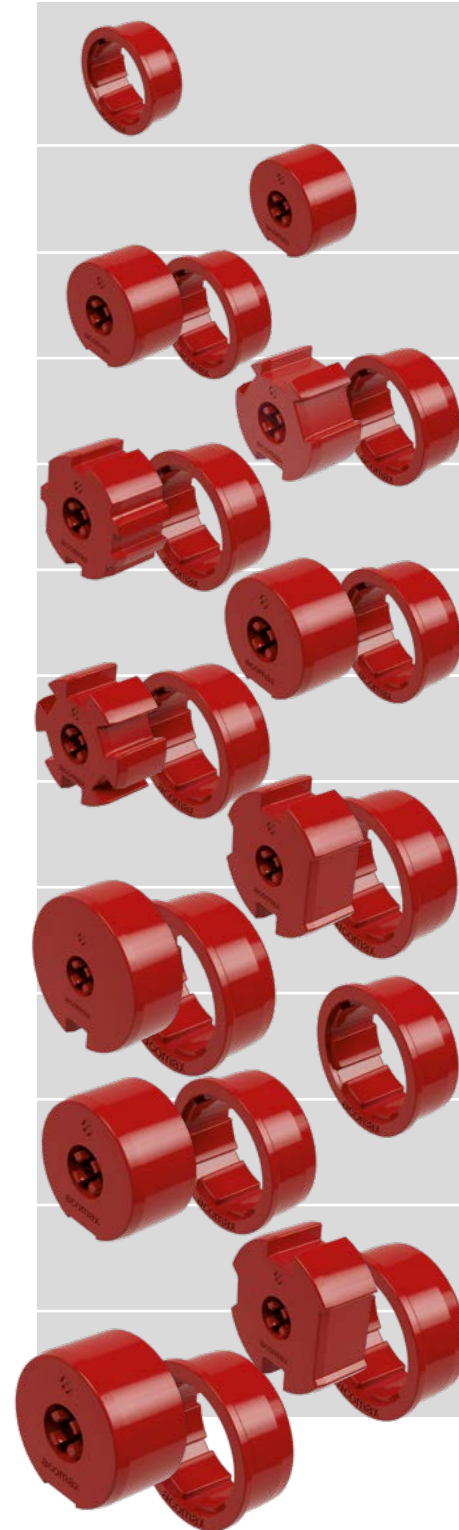


**PASSEND – FÜR ALLE GÄNGIGEN WICKELWELLEN**

Adaptersets für Rund-/Nut- und Profilwellen verschiedener Abmessungen, Set bestehend aus steckbarer  
Motorkupplung und Endschaltermithahmering.



KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
AX-R	AX-R 450 Reduzierstück	Endschalter- Zwischenring MX-4/5
	AX-R 551 rund	50 mm rund für Motoren MX-4/5
	AX-R 561 rund	60 mm rund für Motoren MX-4/5
	AX-R 563 Nut	63 mm Nut für Motoren MX-4/5
	AX-R 565 Profil	65 mm Profil für Motoren MX-4/5
	AX-R 571 rund	70 mm rund für Motoren MX-4/5
	AX-R 572 Nut	70 mm Nut für Motoren MX-4/5
	AX-R 578 Nut	78 mm Nut für Motoren MX-4/5
	AX-R 585 Nut	85 mm Nut für Motoren MX-4/5
	AX-R 650 Reduzierstück	Endschalter-Zwischenring MX-6/7
	AX-R 671 rund	70 mm rund für Motoren MX-6
	AX-R 678 Nut	78 mm Nut für Motoren MX-6
	AX-R 685 Nut	85 mm Nut für Motoren MX-6



**KLICK ZUBEHÖR FÜR DEN NEUBAU-/FERTIGKASTEN**

Das innovative Montagesystem für den Neubau-/Fertigkasten sorgt im Kern dafür, dass eine motorisierte Rollladenwelle in wenigen Sekunden und ohne Werkzeug ein- und ausgebaut werden kann.



WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
WX-F	<b>WX-F 100 Aufdopplung</b> <b>ACHTUNG</b> Nur bei Wellenlänge von max. 220 cm verwenden und max. 2 Stk. pro Seite.	Aufdopplung für tiefe Kästen, Platzgewinn je Aufdopplung 30 mm
	<b>WX-F 500 KLICK</b>	Ausrastbares Neubau-Fertigkastenlager
ZX-K	<b>ZX-K 560 KLICK Federhülse 60 mm Achtkant</b>	Flexibler Feder-Mitnehmer mit 7,5 cm Federweg zum einstecken in die 60 mm Achtkantwelle motorseitig
	<b>ZX-K 640 KLICK Feder-Achsträger</b>	Gegenseite mit 4 cm Federweg, 40 mm achtkant, 12 mm Bolzen
	<b>ZX-K 650 KLICK Feder-Achsträger</b>	Gegenseite mit 4 cm Federweg, 50 mm achtkant, 12 mm Bolzen
	<b>ZX-K 660 KLICK Feder-Achsträger</b>	Gegenseite mit 7,5 cm Federweg, 60 mm achtkant, 12 mm Bolzen
ZX-W	<b>ZX-W 130 KLICK Kastenlager</b>	Inkl. Gleitlager 12,3 mm Bohrung



**ACHTUNG**  
Bei Verwendung von Federhülsen erhöht sich das Abzugsmaß je Hülse um 50 mm (Welle entsprechend kürzen).

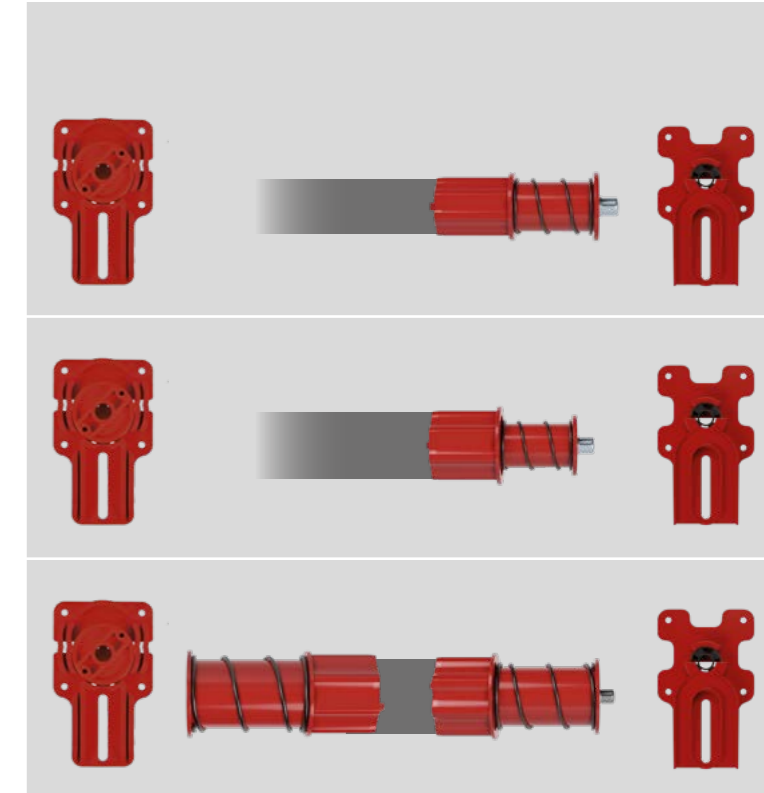
**KLICK-SETS FÜR DEN NEUBAU- UND FERTIGKASTEN**

Die KLICK-Zubehörteile im Set kaufen und sparen.

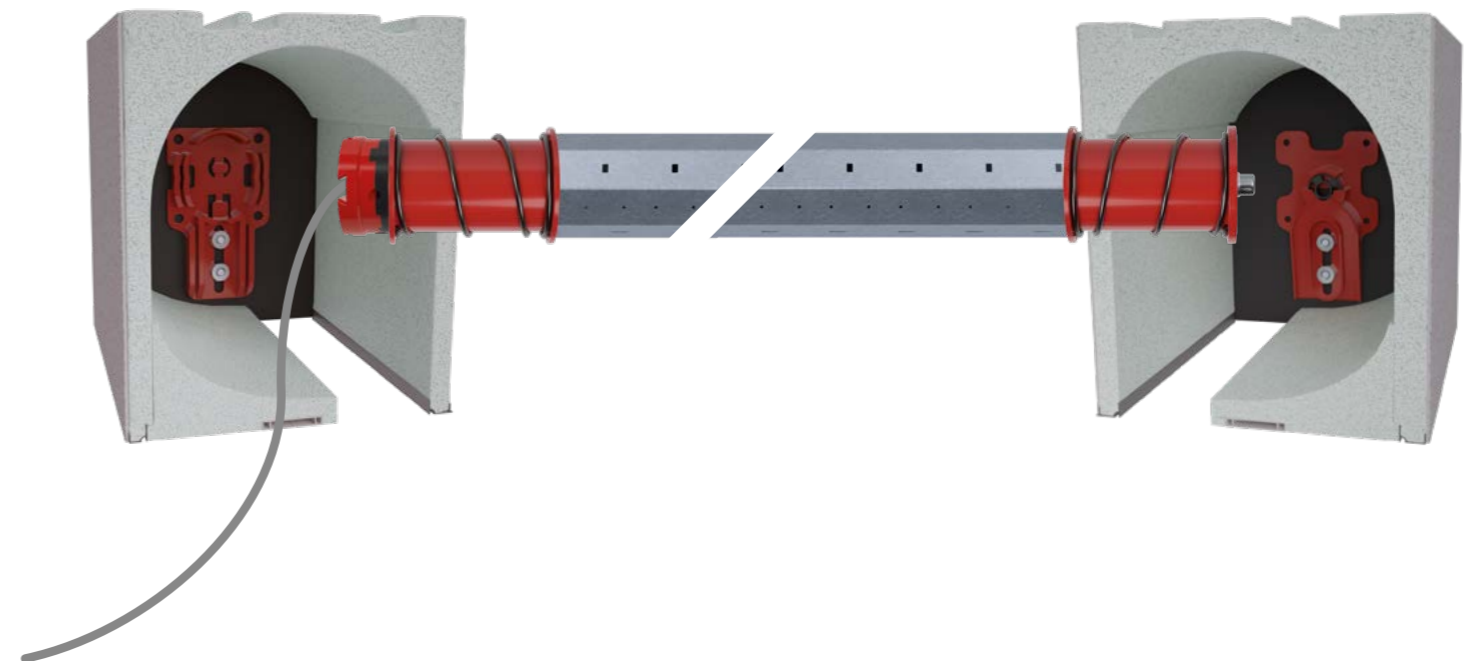


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

WELLE	MOTOR-LAGER	MOTOR-HÜLSE	GEGEN-HÜLSE	KASTEN-LAGER
<b>ZX-K F40 KLICK-Set Fertigkasten 40 mm achtkant</b>				
<b>40 mm achtkant</b>	WX-F 500	-	ZX-K 640	ZX-W 130
<b>ZX-K F50 KLICK-Set Fertigkasten 50 mm achtkant</b>				
<b>50 mm achtkant</b>	WX-F 500	-	ZX-K 650	ZX-W 130
<b>ZX-K F60 KLICK-Set Fertigkasten 60 mm achtkant</b>				
<b>60 mm achtkant</b>	WX-F 500	ZX-K 560	ZX-K 660	ZX-W 130



**ACHTUNG**  
Wellen sind nicht im Set enthalten.



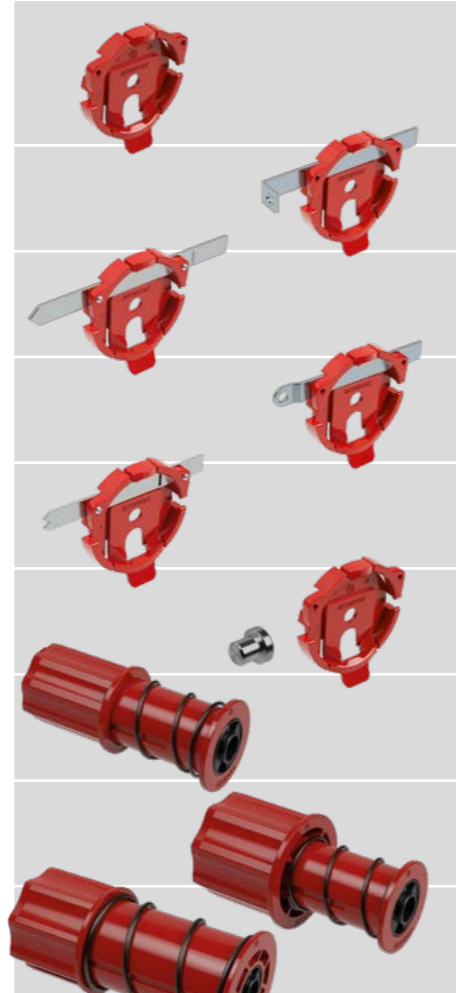


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

**KLICK ZUBEHÖR FÜR DEN VORBAUKASTEN**

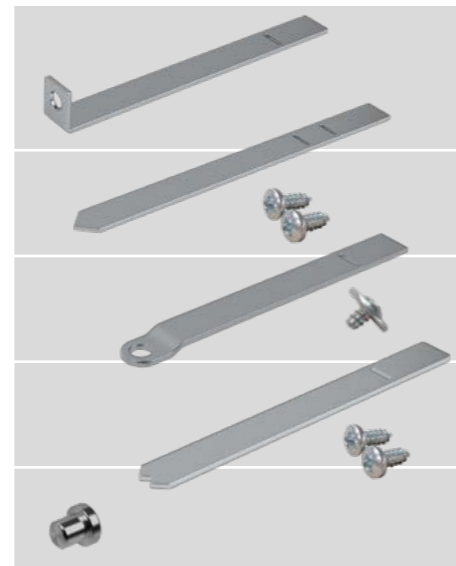
Das innovative Montagesystem für Vorbau-/Blendkappensysteme sorgt im Kern dafür, dass eine motorisierte Rollladenwelle in wenigen Sekunden und ohne Werkzeug ein- und ausgebaut werden kann.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
WX-V	WX-V 505 KLICK	Ausrastbares Vorbau Blendkappenlager
	WX-V 506 Winkel	Ausrastbares Vorbaulager mit Winkel für seitliche Befestigung
	WX-V 507 Spitze <b>ACHTUNG</b> Nur verwendbar bei Antrieben mit max. 20 Nm.	Ausrastbares Vorbaulager mit Schieber für Klemmbefestigung
	WX-V 508 Heroal	Ausrastbares Vorbaulager mit Bügel für Heroal-Blendkappen
	WX-V 509 Kerbe <b>ACHTUNG</b> Nur verwendbar bei Antrieben mit max. 20 Nm.	Ausrastbares Vorbaulager mit Schieber für Klemmbefestigung, speziell für runde Blendkappen
WX-Z	WX-Z 505 Zapfen	Ausrastbares Vorbaulager mit Zapfen für universelle Befestigung
ZX-K	ZX-K 740 KLICK Feder-Achsträger	Gegenseite mit 10/12 mm Gleitlager und 4 cm Federweg, 40 mm achtkant
	ZX-K 750 KLICK Feder-Achsträger	Gegenseite mit 10/12 mm Gleitlager und 7,5 cm Federweg, 50 mm achtkant
	ZX-K 760 KLICK Feder-Achsträger	Gegenseite mit 10/12 mm Gleitlager und 7,5 cm Federweg, 60 mm achtkant



**ACHTUNG**  
Bei Verwendung von Federhülsen erhöht sich das Abzugsmaß je Hülse um 50 mm (Welle entsprechend kürzen).

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-V	ZX-V 506 Winkel	Winkel für seitliche Befestigung
	ZX-V 507 Spitze	Schieber für Klemmbefestigung, inkl. 2 Fixierungsschrauben
	ZX-V 508 Heroal	Bügel für Heroal-Blendkappen, inkl. Befestigungsschraube
	ZX-V 509 Kerbe	Schieber für Klemmbefestigung, inkl. 2 Fixierungsschrauben, speziell für runde Blendkappen
ZX-Z	ZX-Z 505 Zapfen	Zapfen für universelle Befestigung



**KLICK-SETS FÜR DEN VORBAUKASTEN**

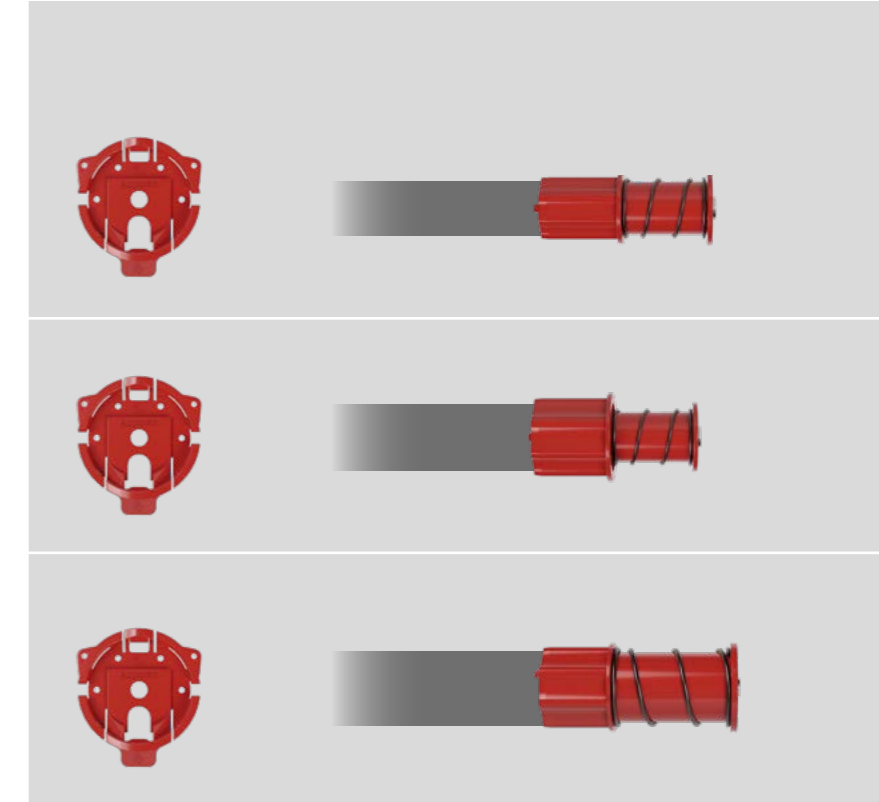
**KLICK-SETS FÜR DEN VORBAUKASTEN**

Die KLICK-Zubehörteile im Set kaufen und sparen.

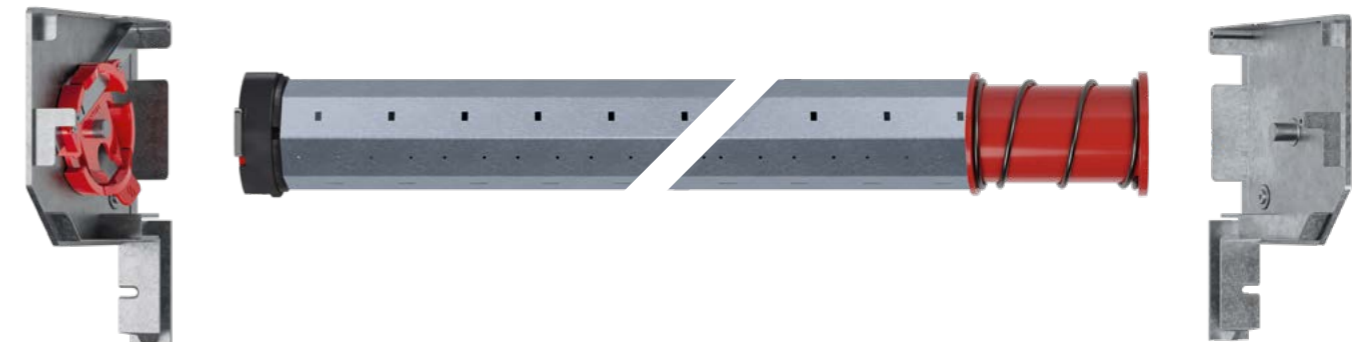


WWW.ACOMAX.DE/  
VIDEOS#KLICK

WELLE	MOTOR-LAGER	MOTOR-HÜLSE	GEGEN-HÜLSE
<b>ZX-K V40 KLICK-Set Vorbaukasten 40 mm achtkant</b>			
40 mm achtkant	WX-V 505	-	ZX-K 740
<b>ZX-K V50 KLICK-Set Vorbaukasten 50 mm achtkant</b>			
50 mm achtkant	WX-V 505	-	ZX-K 750
<b>ZX-K V60 KLICK-Set Vorbaukasten 60 mm achtkant</b>			
60 mm achtkant	WX-V 505	-	ZX-K 760



**ACHTUNG**  
Wellen sind nicht im Set enthalten.



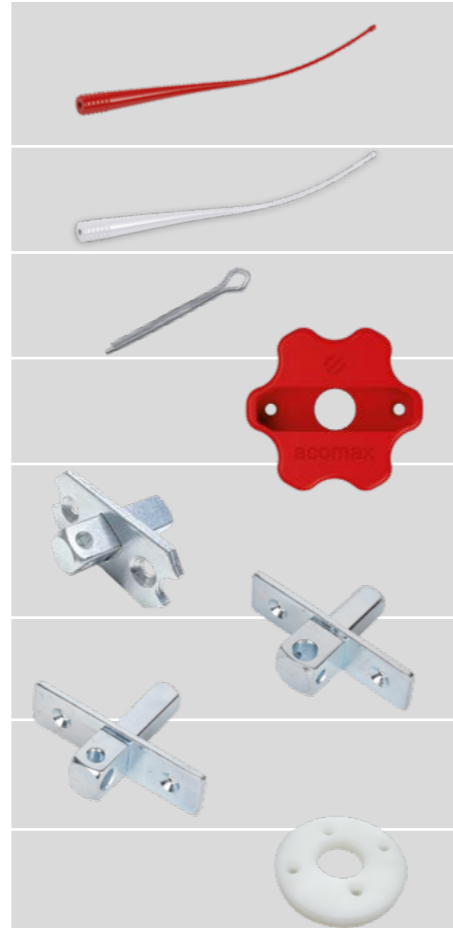
**KOMPLETT – FÜR ALLES DIE PASSENDE LÖSUNG**

Diverse Zubehörteile zur einfachen Montage von elektrischen Antrieben.



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBE-  
HOER/ZX-E-ELEKTRO-  
ZUBEHOER/

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-Z	ZX-Z 110 Einsteller rot	Biegsames Endlagen-Einstellwerkzeug
	ZX-Z 111 Einsteller weiß	Biegsames Endlagen-Einstellwerkzeug
	ZX-Z 120 Splint	Splint zur axialen Sicherung im Motorlager
	ZX-Z 510 Stern	Motorkopfscheibe
	ZX-Z 511 Motorkopfplatte für Markisantriebe	Anschraubbare Motorkopfplatte 10 x 10 mm, als alternative Befestigung zum Stern-Motorkopf. Nur mit MX-5 Antrieben und nur bis max. 40 Nm verwendbar.
	ZX-Z 512 Motorkopfplatte	Motorkopfplatte mit 12 x 16 Vierkant nur für MX-4/5
	ZX-Z 516 Motorkopfplatte	Motorkopfplatte mit 16 x 16 Vierkant nur für MX-4/5
	ZX-Z 520 Distanzscheibe Markisen	Distanzscheibe für Markisen zum Längenausgleich bei Demontage eines Handgetriebes und Einbau eines Motors.



**ROBUST – AUCH AUF DER ANDEREN SEITE**

Diverse Zubehörteile zur Befestigung und Lagerung der Rollladenwelle auf der Gegenseite.



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBE-  
HOER/ZX-W-ZUBEHOER-  
FUER-WELLEN/

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-W	ZX-W 110 Wellenklammer	Aufhängefedern-Klammer für die 40 mm Achtkantwelle
	ZX-W 120 Aufhängefeder	Zur schnellen Befestigung des Rollladens an der Welle, 20 cm
	ZX-W 125 Hochschiebesicherung	Zur festen Verbindung des Rollladens an der Welle, 3-gliedrig
	ZX-W 129 Verbindungsstück Maxi	Zur Montage an Hochschiebesicherungen an Maxi-Rollladenpanzer
	ZX-W 130 KLICK Kastenlager	Gleitlager 12,3 mm Bohrung
	ZX-W 132 Kastenlager	Inkl. Kugellager 12,3 mm Bohrung
	ZX-W 135 Aufstecklager	Inkl. Kugellager 12,3 mm Bohrung
	ZX-W 140 Anschraublager mini	Inkl. Kugellager 12,3 mm Bohrung



**BEWÄHRT – OPTIMALES WICKELVERHALTEN IM ROLLADENKASTEN**

Achtkant-Rolladenwellen und Teleskopstücke in verschiedenen Abmessungen von 40 bis 60 mm.



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBE-  
HOER/ZX-W-ZUBEHOER-  
FUER-WELLEN/



KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-W	ZX-W 240 Rolladenwelle	40 mm 8-Kant Stück à 1,9 m.
	ZX-W 250 Rolladenwelle	50 mm 8-Kant Stück à 1,9 m.
	ZX-W 260 Rolladenwelle	60 mm 8-Kant Stück à 1,9 m.
	ZX-W 340 Teleskopverlängerung	40 mm 8-Kant, Stift 9,8 mm
	ZX-W 350 Teleskopverlängerung	50 mm 8-Kant, Stift 12 mm
	ZX-W 360 Teleskopverlängerung	60 mm 8-Kant, Stift 12 mm
	ZX-W 440 Achsträger	40 mm 8-Kant, Stift 9,8 mm
	ZX-W 450 Achsträger	50 mm 8-Kant, Stift 12 mm
	ZX-W 460 Achsträger	60 mm 8-Kant, Stift 12 mm

**ELEKTRISCH – ALLES IM GRIFF**

Diverses elektrisches Zubehör zur Vereinfachen der elektrischen Installation von Rollladen- und Markisenantrieben.



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBE-  
HOER/ZX-E-ELEKTRO-  
ZUBEHOER/

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
RX-S	RX-S 015 Programmierkabel	Mit Schnurtafter und Programmierknopf
ZX-E	ZX-E 203 Batterie CR 2032	Batterie für Sonnensensor, 3 Volt
	ZX-E 243 Batterie CR 2430	Batterie für Wandsender, 3 Volt
	ZX-E 250 Batterie AAA	Batterie für Handsender, 1,5 Volt (Set mit 4 Stück)
	ZX-E 210 Kabelkanal	Rollkanal lfm, weiß 15 x 15 mm
	ZX-E 220 Steckerset	Stecker und Kupplung
	ZX-E 230 Leitungsverbinder	Leitungsverbinder 4-polig
	ZX-E 310 Wago-Klemmen	3-polig VPE 50 Stk.
	ZX-E 360 Motorkabel	Motorkabel zur Verlängerung, lfm
	ZX-E 380 Kabelhalter	Zur sicheren Verstauung von Motorkabel und Antenne im Rollladenkasten.
	ZX-E 235 Anschlusspauschale	Anschlusspauschale für Leitungsverbinder oder Kabelstecker.



acomax Service

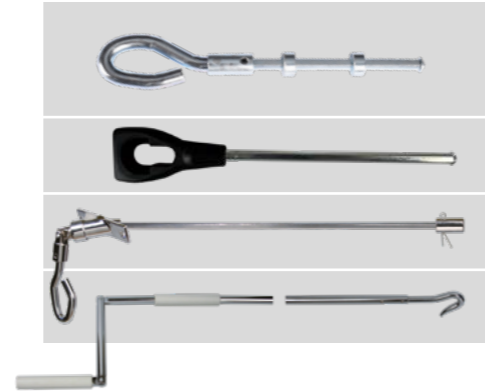
**MANUELL – ALLES IM GRIFF**

Diverses Zubehör zur Bedienung von Antrieben mit integrierter Nothandfunktion.

KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-N	ZX-N 510 Markisenöse	7 mm Sechskant 11,5 cm lang
	ZX-N 511 Markisenöse	7 mm Sechskant 28 cm lang
	ZX-N 520 Gelenklager mit Öse	7 mm Sechskant 50 cm lang
	ZX-N 530 Handkurbel	Knickkurbel 145 cm lang



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBE-  
HOER/ZX-N-ZUBEHOER-  
NOTHANDANTRIEBE/



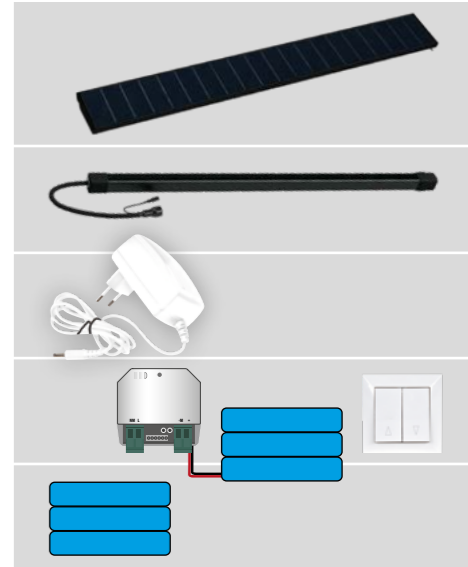
**GLEICHSTROM – UNABHÄNGIG VOM STROMNETZ**

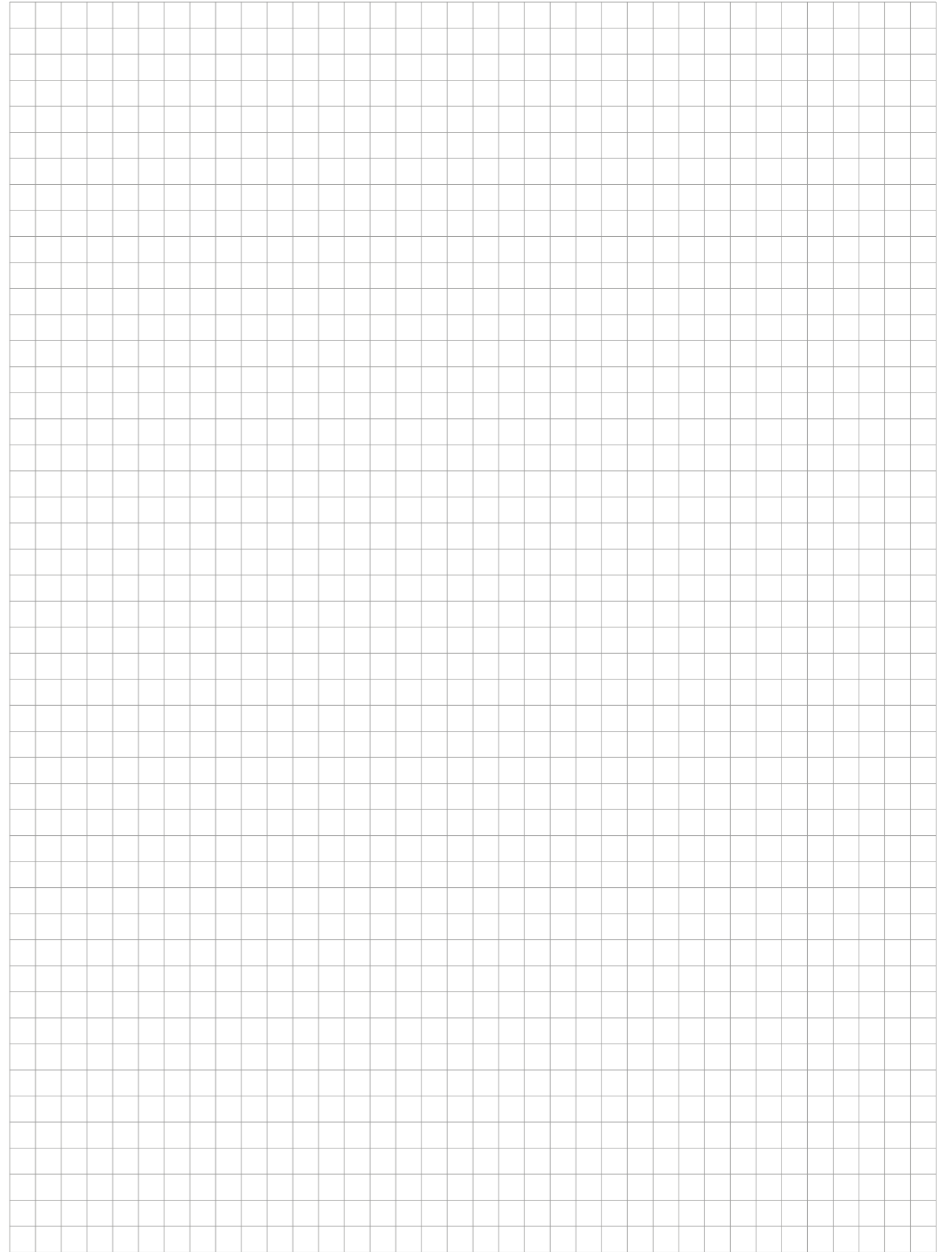
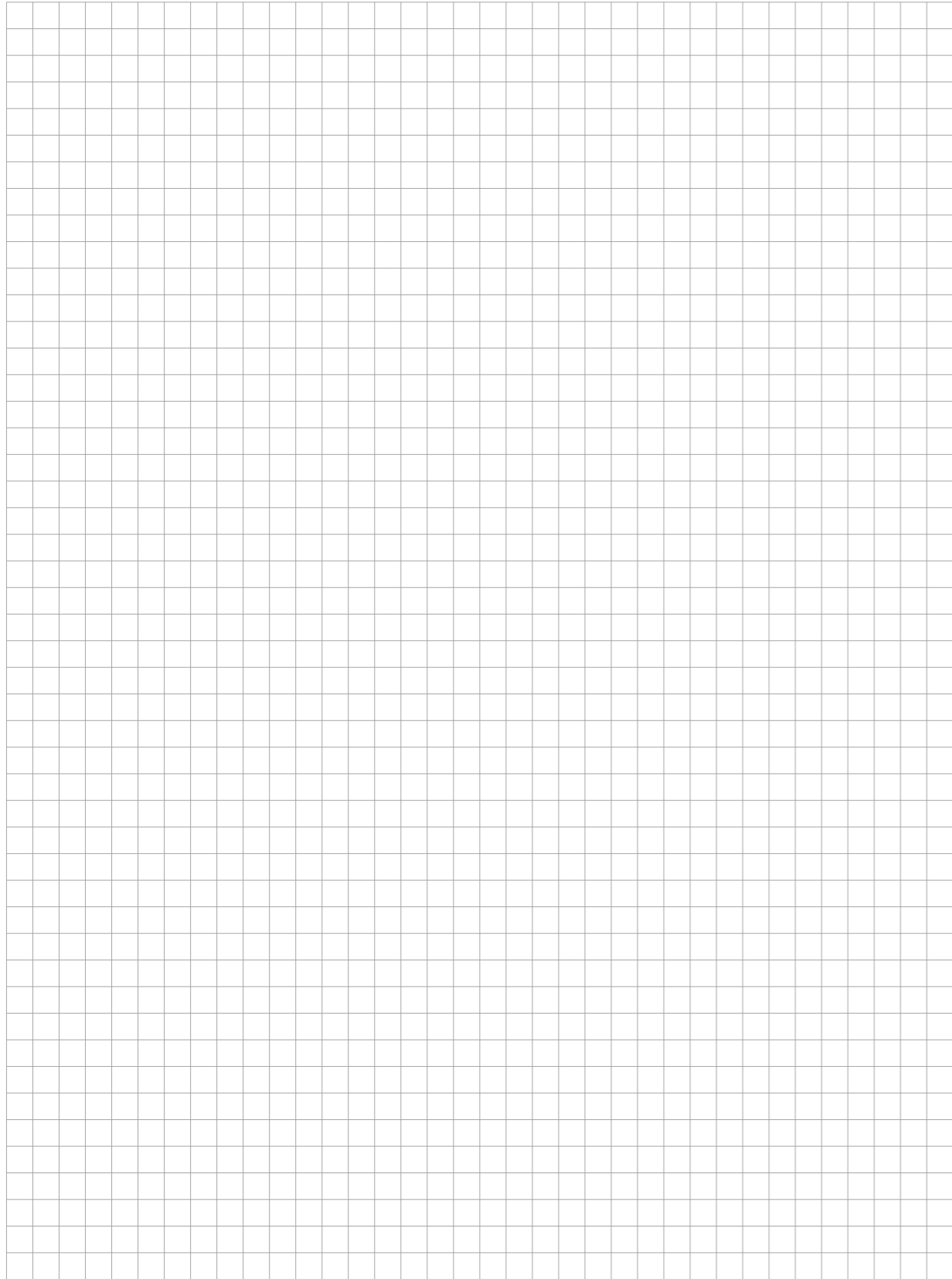
Zubehör für Gleichstromantriebe für eine netzunabhängige Stromversorgung, sicher auch bei Stromausfall.

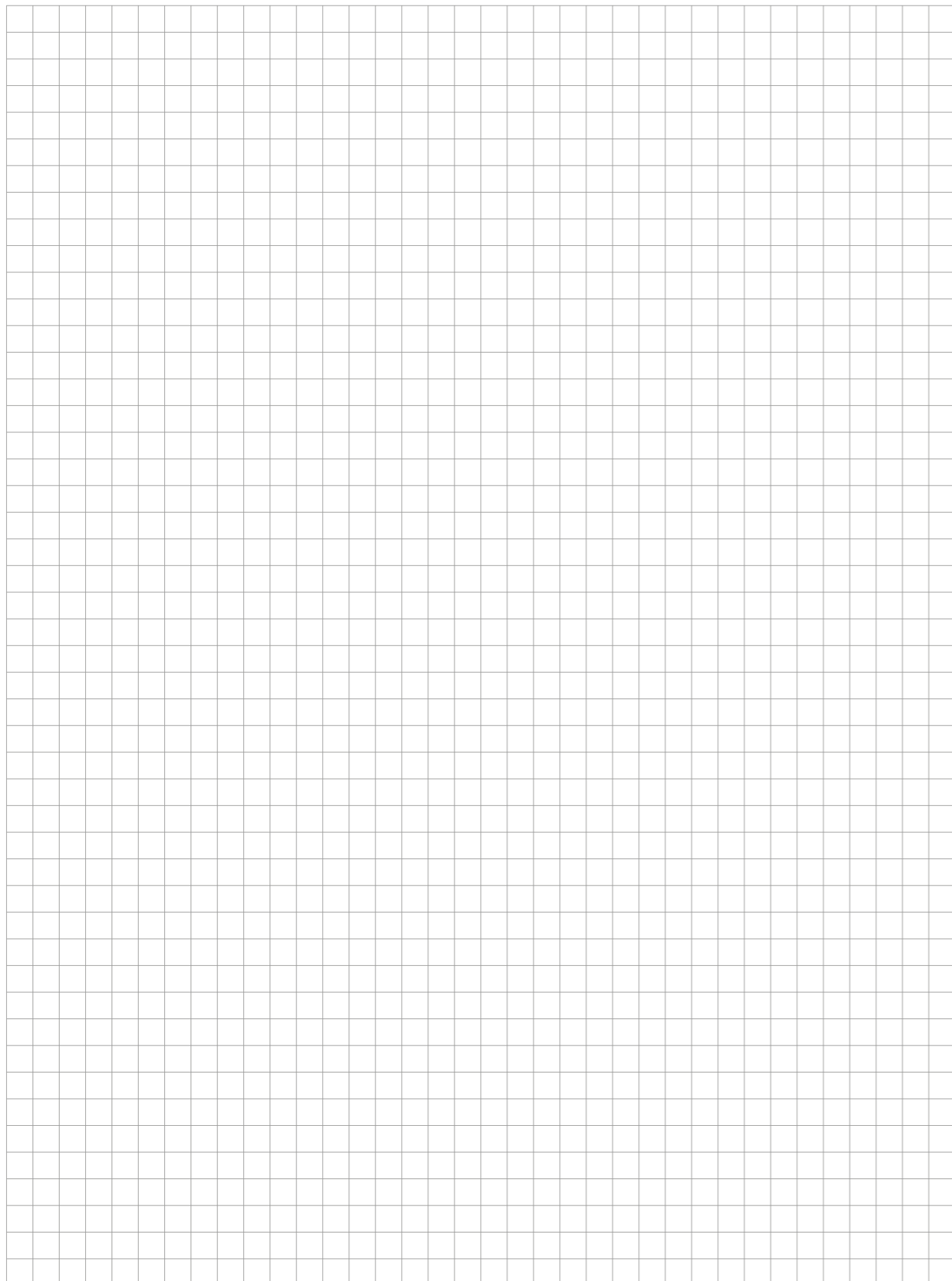
KÜRZEL	BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG
ZX-G	ZX-G 610	Solarpanel Maße 455 x 60 x 10 mm
	ZX-G 620	Akku, 4.000 mAh mit integriertem Funkempfänger 433,92 MHz bidirektional Maße 585 x 27 x 27
	ZX-G 650	Ladegerät, mit ca. 1,5 m Kabel für ZX-G 620 Akku
	ZX-G 710	Notausgang-Set bestehend aus: Schaltgerät, Akku und Doppeltaster
	ZX-G 715	Austausch-Akku für ZX-G 710 Notausgangs-Set



WWW.ACOMAX.DE/  
PRODUKTE/ZUBEHOER/  
ZX-G-ZUBEHOER-GLEICH-  
STROMANTRIEBE/







## IHR DIREKTER DRAHT ZU UNS

24 STUNDEN AM TAG, 7 TAGE DIE WOCHE ERREICHBAR.



### HANDBUCH FÜR FACHBETRIEBE

Kostenlose Handbücher für Monteure können jederzeit angefordert werden: [acomax.de/fachpartner/handbuch](http://acomax.de/fachpartner/handbuch). Dieses gibt es auch digital auf der Website unter Downloads oder [www.acomax.de/digitales-handbuch](http://www.acomax.de/digitales-handbuch)



### TELEFONSERVICE

Sie erreichen uns per Telefon zu unseren Geschäftszeiten von **Montag bis Freitag, 7:30 bis 16:30 Uhr**. Unser Team steht Ihnen unter **07127 / 97 27 0-0** gerne zur Verfügung.

Die Durchwahl zu Ihrem persönlichen Ansprechpartner finden Sie hier:

- 11 Dr. Rolf W.-Seifart (Geschäftsführung)
- 12 Linda Bartolcic (Büroleitung)
- 13 Jana Moldenhauer (Buchhaltung)
- 14 Franziska Hoppe (Marketing)
- 15 Yasmin Ounifi (Verkauf)
- 16 Robert Popijac (Produktmanagement)
- 17 Uli Hildenbrandt (Verkauf)
- 23 Valentin Seifart (GL-Assistenz)
- 24 Anna Reichert (Verkauf)



### WHATSAPP

Kurze Infos und Bilder können wir gerne per WhatsApp austauschen. Sie erreichen uns unter der Nummer **0151 / 64 95 63 46**.



### ONLINESHOP

Sie haben auch die besten Ideen mitten in der Nacht? Unser OnlineShop ist für unsere Kunden 24 h am Tag erreichbar.



### BESTELLFAX

Per Fax können Sie jederzeit eine Bestellung aufgeben. Ganz einfach mit unseren übersichtlichen Faxbestellschein (bei Bedarf anfordern) an die **07127 / 97 27 0-20** senden. Zu den Geschäftszeiten wird Ihre Bestellung sofort bearbeitet.



### E-MAIL KONTAKT

Schnell und einfach sind wir per E-Mail unter [mail@acomax.de](mailto:mail@acomax.de) zu erreichen. Während unserer Geschäftszeiten erhalten Sie innerhalb einer Stunde eine Antwort.



### VIDEOS

Alle wichtigen Informationen als Kurz-Videos rund um die Uhr sieben Tage die Woche auf unserer Homepage abrufbar. Alles einfach, kurz und schnell erläutert. Nutzen Sie diesen neuen Kanal über unsere Internetseiten oder auch auf YouTube.



[acomax.de](http://acomax.de)



[shop.acomax.de](http://shop.acomax.de)



[facebook.com/  
acomax.gmbh](https://facebook.com/acomax.gmbh)



[acomax.de/downloads](http://acomax.de/downloads)



AGBs





**acomax.de**

