

CHERUBINI

tocco italiano dal 1947



A530065



TX DOMOTICO **IT**

DOMOTIC TX **EN**

DOMOTIC TX SENDER **DE**

TX DOMOTIQUE **FR**

TX DOMÓTICO **ES**



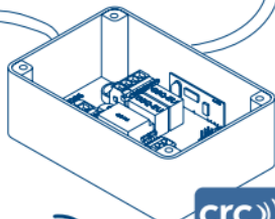
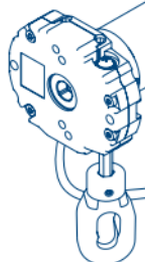
ISTRUZIONI - INSTRUCTIONS - EINSTELLANLEITUNGEN
INSTRUCTIONS - INSTRUCCIONES

ANWENDUNG DES DOMOTIC TX

DEUTSCH

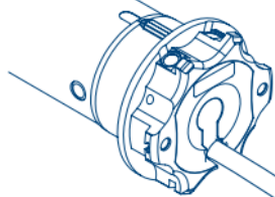


Garda
Roll
Ocean
Micro



Empfänger

Garda RX
Wave RX
Wave Lock RX
Senso RX
Tronic RX
Modo RX
Clima Plus RX



A530065

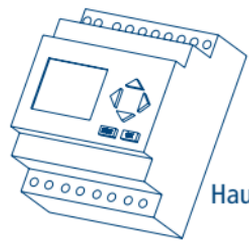
230 V 50 Hz
N L1



Wipptaster
AUF/AB
mit
Zwischenschaltung



- 1 BLAU
- 2 BRAUN
- 3 ROT
- 4 GELB
- 5 GRÜN



Hausautomat-steuerung / Timer

TECNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Spannung	230 Vac
- Leistungsaufnahme	1,5 W
- Übertragungs Frequenz	433,92 MHz
- Decoder System	Rolling code
- Modulation	AM/ASK
- Reichweite im Freien	150 m
- Betriebstemperatur	-10°C +55°C
- Abmessungen (ohne Kabel)	40 x 40 x 20 mm
- Gewicht	80 g

GARANTIE

Bei nichtbeachten der Gebrauchsanweisung entfällt die CHERUBINI Gewährleistung und Garantie.

EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

CHERUBINI S.p.A. erklärt der produkt erfüllt die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

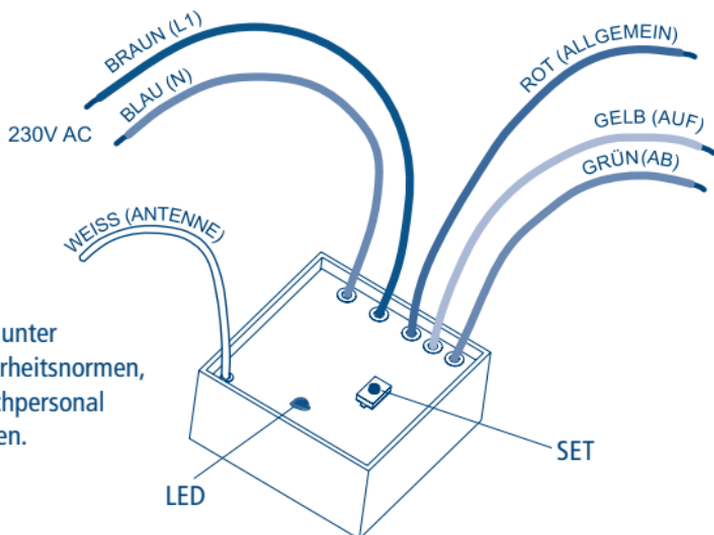
Richtlinie 2014/53/EU,

Richtlinie 2011/65/EU.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung kann unter unserer Web-Seite www.cherubini.it, gefragt werden.



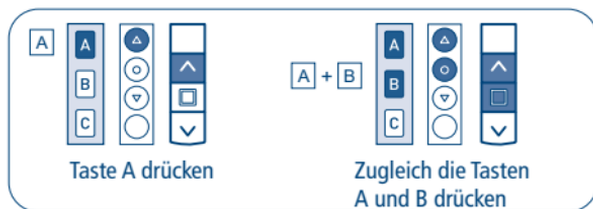
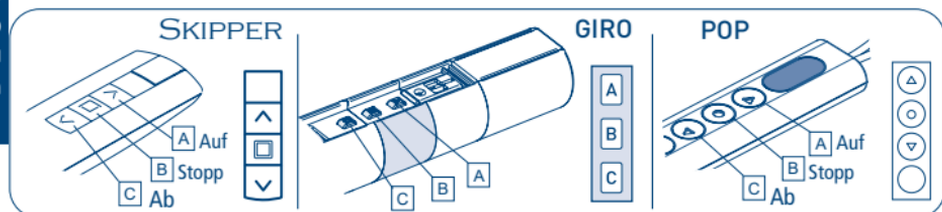
ELEKTRISCHE ANSCHLÜSSE



VORSICHT!

Der Anschluss muss, unter Einhaltung der Sicherheitsnormen, durch geschultes Fachpersonal vorgenommen werden.

SYMBOLERKLÄRUNG



Taste A drücken

Zugleich die Tasten A und B drücken



Taste SET drücken



vom Netz trennen

ans Netz anschließen



Einzelne "kurze" Drehung in eine Richtung

Einzelne "längere" Drehung in die andere Richtung

Zweifache "kurze" Drehung des Motors

BETRIEBSMODUS

Der Domotic TX Funksender kann auf zwei Weisen zur Funktion eingestellt werden:

- **NORMAL MODUS:** Zum Anschluss an eine Hausautomationssystem geeignet.

Die Befehle sind:

Auf: Kontakt gehalten zwischen "auf" und "allgemein".

Ab: Kontakt gehalten zwischen "ab" und "allgemein".

Stopp: Kein Kontakt zwischen "auf", "ab" und "allgemein".

Aktiviert den Schwenkmodus (nur bei Clima Plus RX): Kontakte zwischen "auf", "ab" und "allgemein" über 1 Sekunde gehalten.

Bewegung in Mittelposition (nur bei Clima Plus RX, Tronic RX und Modo RX): Kontakte zwischen "auf", "ab" und "allgemein" über 1 Sekunde gehalten.

Bemerkung: Die Befehlsübertragung erfolgt nachdem der Kontakt über 1 Sekunde lang gehalten wird.

- **PROZESS MODUS:** Zur Verdrahtung an gerastete Wandtaster.

Die Befehle sind:

Auf: Kontakt kurz gehalten zwischen "auf" und "allgemein".

Ab: Kontakt kurz gehalten zwischen "ab" und "allgemein".

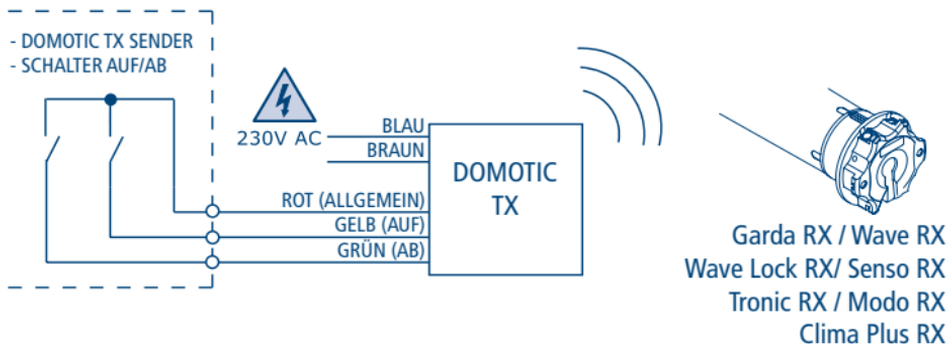
Stopp: Neuer Kontakt in der zuvor aktivierten Richtung.

Aktiviert den Schwenkmodus (nur bei Clima Plus RX): Schnelle Ausführung der "auf" "ab" Kontakte mit dem "allgemein" Draht nicht länger als 0,5 Sekunden.

Bewegung in Mittelposition (nur bei Clima Plus RX, Tronic RX und Modo RX): Schnelle Ausführung der "auf" "ab" Kontakte mit dem "allgemein" Draht nicht länger als 0,5 Sekunden.

Bemerkung für beide Modus: Ist der Empfäng gestört, wird die Funkübertragung eines jeden Befehls, in Abständen von wenigen Sekunden, drei mal wiederholt.

ANSCHLUSSSCHEMA

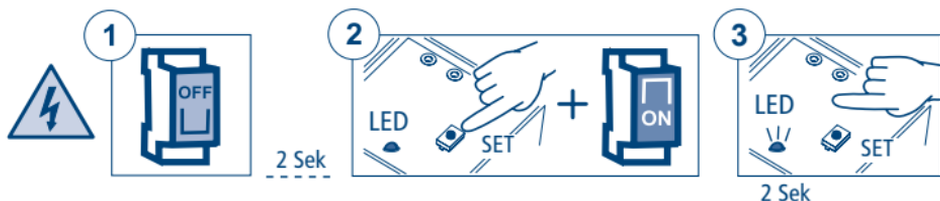


MODUS ÄNDERUNG

Der Domotic TX Funksender ist ab Werk für den "normalen Modus" eingestellt. Es ist möglich vom "normalen Modus" auf den "Prozess Modus" und umgekehrt zu wechseln.

Dabei geht man wie folgt vor:

- Den Domotic TX Funksender vom Netz trennen, 2 Sekunden warten.
- Danach, mit gedrückter SET Taste das Netz wieder anschließen.
- Sobald das LED blinkt (ca. 2 Sek) die SET Taste loslassen.



Wird der Domotic TX Funksender eingeschaltet, zeigt dieser den eingestellten Modus an:

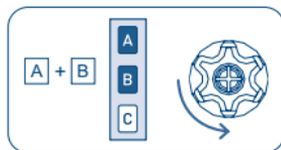
- Einmal blinken des LED = Normaler Modus
- Zweimal blinken des LED = Prozess Modus.

EINSTELLUNG DES ERSTEN HANDSENDERS

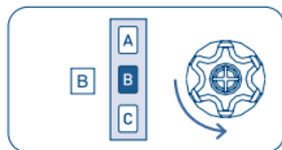
Diese Operation kann ausschließlich bei einem neuen Motor oder nach totaler Löschung aller Programmierungen ausgeführt werden.

Während dieser Operation immer nur einen Motor unter Spannung halten!

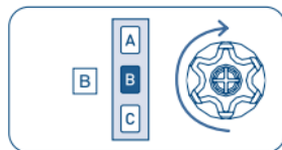
T1: Erster, einzustellender Handsender



T1



T1

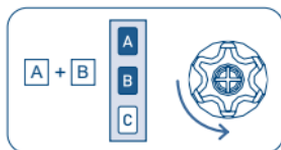


T1 (2 Sek)

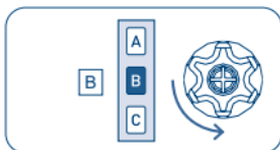
EINSTELLUNG DES DOMOTIC FUNKSENDERS

Um der Funksender mit dem Motor in Verbindung zu bringen, muss ein bereits eingestellter Handsender benutzt werden. Zur Einstellung geht man wie folgt vor:

Tn: Eingestellter Handsender



Tn



Tn

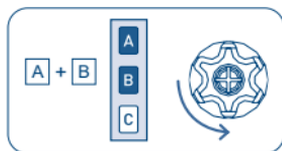


(2 Sek)

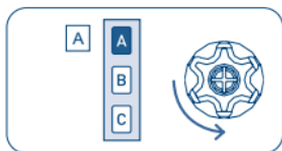
LÖSCHEN DES DOMOTIC FUNKSENDERS

Zur Löschung der Verbindung des Funksenders zum Motor, muss ein bereits eingestellter Handsender benutzt werden. Zur Löschung geht man wie folgt vor:

Tn: Eingestellter Handsender



Tn

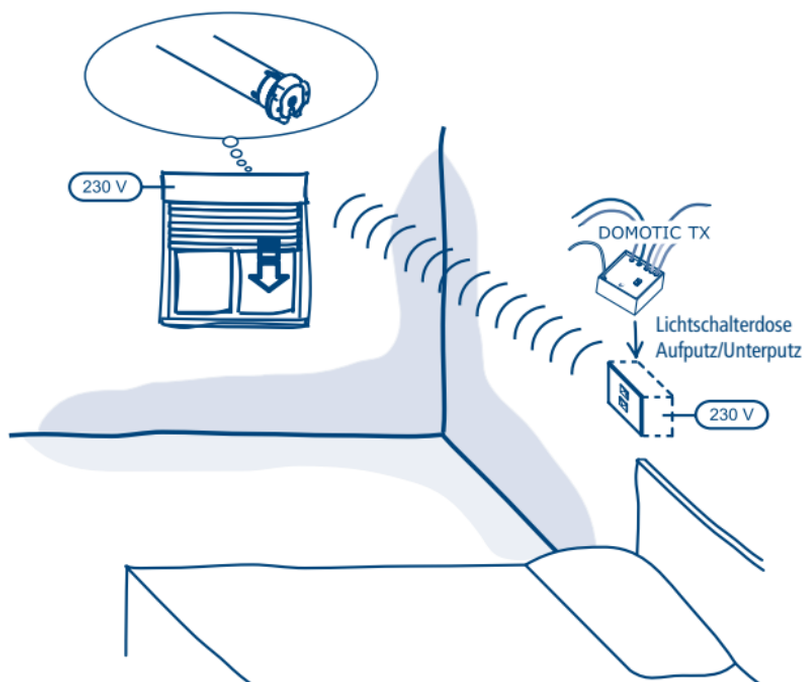


Tn



(2 Sek)

INSTALLATIONSBEISPIEL



- Von einer bestehenden Lichtschalterdose aus, und ohne weitere Kabel, ist es möglich einen Motor anzusteuern.
- Der Domotic TX kann durch seine geringen Masse, 40x40x20 mm, in die Schalterdosen eingebaut werden.
- Um die Inneneraumästhetik zu wahren, können hierbei die hauseigenen Lichtschalterdosen benutzt werden.

CHERUBINI S.p.A.

Via Adige 55
25081 Bedizzole (BS) - Italy
Tel. +39 030 6872.039 | Fax +39 030 6872.040
info@cherubini.it | www.cherubini.it

CHERUBINI Iberia S.L.

Avda. Unión Europea 11-H
Apdo. 283 - P. I. El Castillo
03630 Sax Alicante - Spain
Tel. +34 (0) 966 967 504 | Fax +34 (0) 966 967 505
info@cherubini.es | www.cherubini.es

CHERUBINI France S.a.r.l.

ZI Du Mas Barbet
165 Impasse Ampère
30600 Vauvert - France
Tél. +33 (0) 466 77 88 58 | Fax +33 (0) 466 77 92 32
info@cherubini.fr | www.cherubini.fr

CHERUBINI Deutschland GmbH

Siemensstrasse, 40 - 53121 Bonn - Deutschland
Tel. +49 (0) 228 962 976 34 / 35 | Fax +49 (0) 228 962 976 36
info@cherubini-group.de | www.cherubini-group.de

