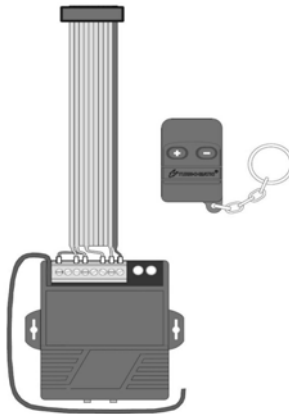


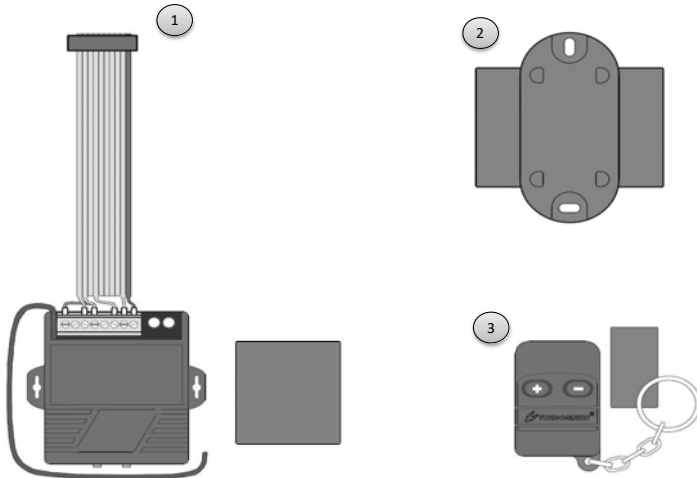
Bedienungsanleitung

User Manual

Installation kabellose Taster RFv2 [Seite 1]
Installation wireless PushbuttonRFv2 [Page 10]

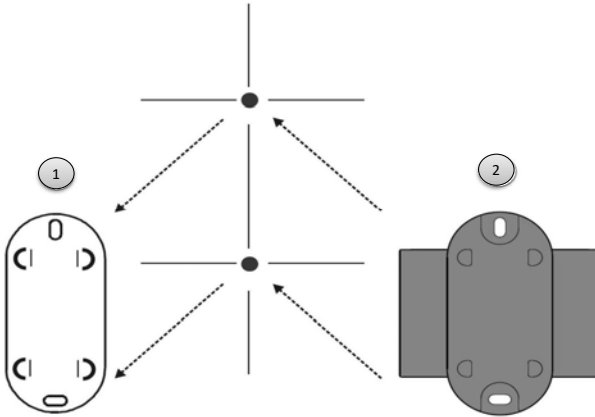


Inhalt



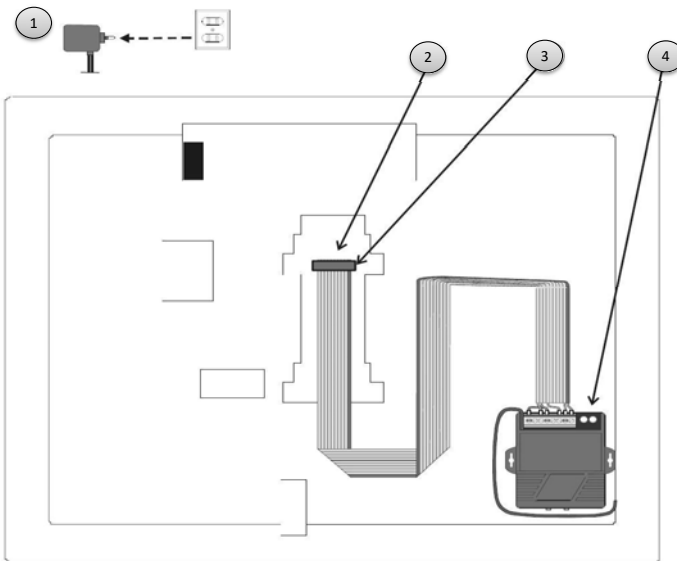
- 1) Empfänger mit Anschlusskabel und aufklebbarem Klettverschluss
- 2) Halterung für Display
- 3) Funkfernbedienung mit aufklebbarem Klettverschluss

Austauschen der Displayhalterung



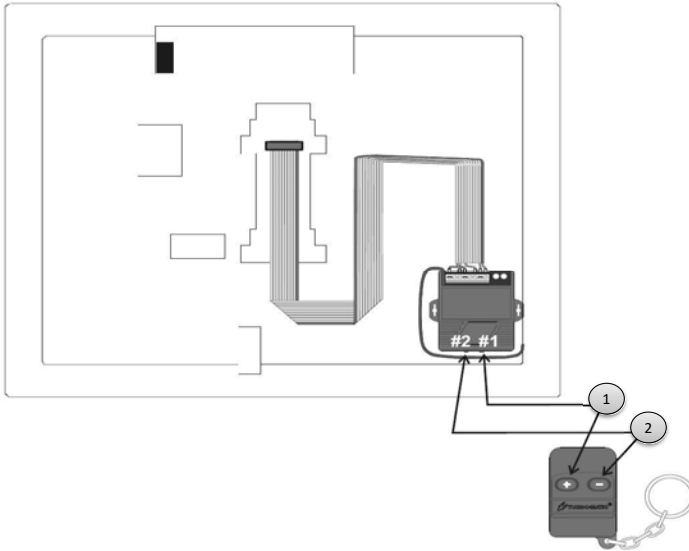
- 1) Abschrauben der alten Halterung
- 2) Anschrauben der neuen Halterung

Installation des Empfängers



- 1) Stecken Sie die Stromversorgung aus, damit der Display stromfrei ist
- 2) Drehen Sie den Display um, sodass die Rückseite zu sehen ist
- 3) Stecken sie den Stecker auf die rausstehenden Metallstäbe (bündig)
- 4) Befestigen Sie den Empfänger mittels Klettverschluss im unteren rechten Eck

Zusätzliche Fernbedienung verbinden



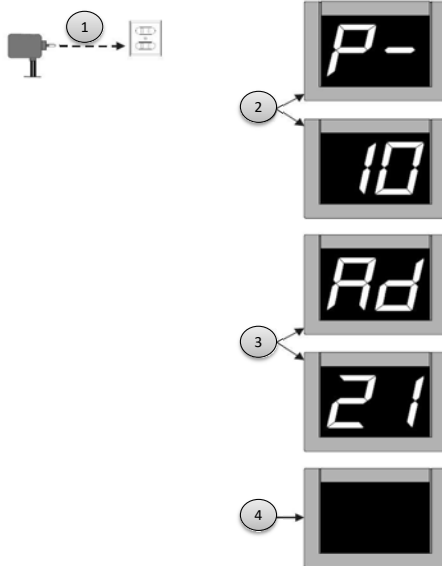
- 1) Drücken und halten Sie den braunen Knopf (Abb.#1) so lange bis die grüne Lampe blinkt
 - 1.1) Drücken und halten Sie den Druckknopf (+) bis die grüne Lampe erlischt
- 2) Drücken und halten Sie den roten Knopf (Abb.#2) so lange bis die grüne Lampe blinkt
 - 2.1) Drücken und halten Sie den Druckknopf (-) bis die grüne Lampe erlischt

Insgesamt können bis zu 15 Fernbedienungen auf einen Display eingespeichert werden. Die eingespeicherten Fernbedienungen können nicht einzeln, sondern nur im ganzen gelöscht werden.

Zum Löschen aller Fernbedienungen, halten sie den Knopf (#1) 3 Sekunden lang gedrückt bis er blinkt. Sollte er blinken, halten Sie den Knopf ein zweites mal 3 Sekunden lang gedrückt bis die Lampe erlischt. Dies müssen sie anschließend mit dem Knopf (#2) wiederholen.

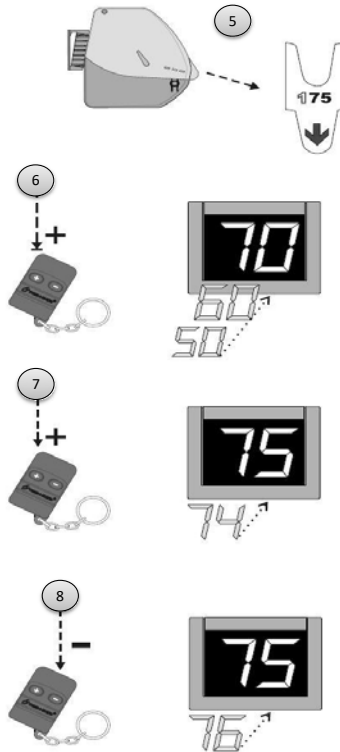
Das einspeichern der Fernbedienung funktioniert nur, wenn der Display unter Stromversorgung steht!

System Start



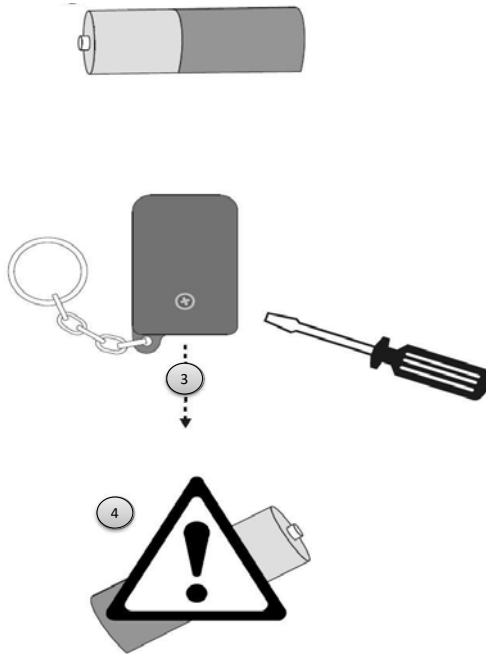
- 1) Schließen Sie den Display wieder an die Stromversorgung an (230V)
- 2) Display startet und zeigt die Programmversion an
- 3) Display zeigt die eingestellte Adresse an
- 4) Display wartet auf Eingangssignal

System Start



- 5) Ziehen Sie ein Ticket aus dem Ticketspender um die Startnummer festzustellen
- 6) Halten Sie den Druckknopf, ändert sich die Zahl in 10er Schritten
- 7) Drücken Sie den Druckknopf (+) kurz um die Zahl um 1 zu erhöhen
- 8) Drücken Sie den Druckknopf (-) kurz um die Zahl um 1 zu verringern

Austausch der Batterie



- 1) Besorgen Sie eine neue Batterie (Alkaline MN21 12V)
- 2) Entfernen Sie den weißen Aufkleber auf der Rückseite der Fernbedienung
- 3) Schrauben Sie die nun sichtbare Schraube raus
- 4) Tauschen Sie die Batterie aus

Der Lieferant in Ihrer Nähe


Bei Fragen oder Problemen kontaktieren Sie uns bitte unter folgender Adresse.

Europa

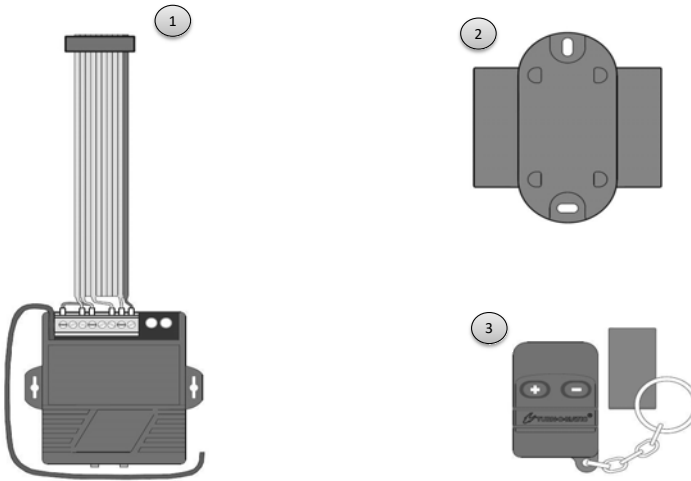
Meto a Division of Checkpoint
Systems International GmbH
Ersheimerstraße 69
69434 Hirschhorn
+4962729280
www.meto.com

Copyright
Meto International GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf weder komplett noch teilweise kopiert werden. Weiters ist das Übertragen auf ein anderes Medium, sowie das Übersetzen ohne eine explizite Genehmigung der Meto International GmbH verboten!

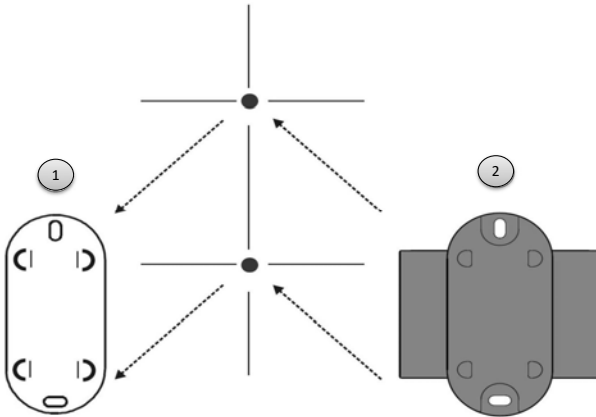
 **TURN-O-MATIC®** ist eine eingetragene Marke
von Meto International GmbH

Content



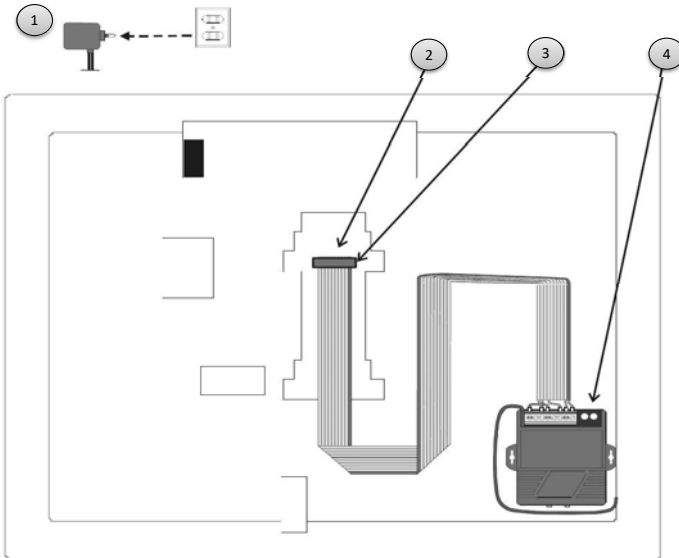
- 1) Receiver with cable for connecting and adhesive velcro strip
- 2) Bracket for Dispenser
- 3) Wireless Pushbutton with adhesive velcro strip

Change of bracket for Indicator



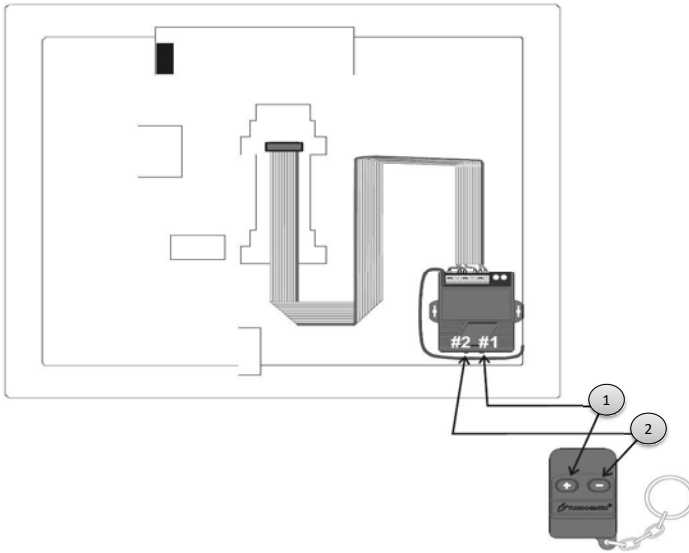
- 1) Remove the screws of the old one
- 2) Screw on the new one with more space between indicator and wall/floor stand

Installation of the new receiver



- 1) Disconnect the indicator from the power, that the indicator is not under voltage
- 2) Turn the indicator to the back
- 3) Plug in the connecting cable from the receiver into the indicator
- 4) Fix the receiver with the velcro strip at the right side on the bottom

Connect the wireless Pushbotton



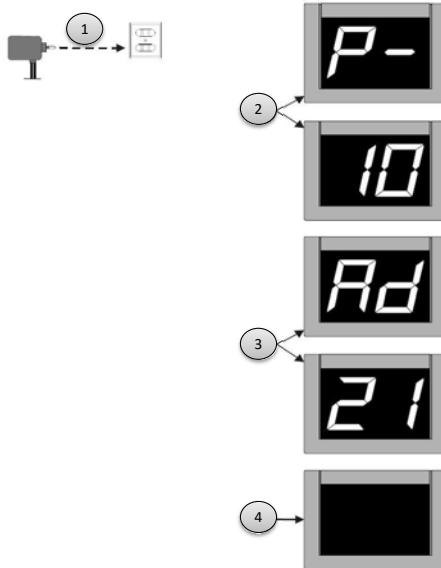
- 1) Push and hold the brown button (#1) until the green lamp is blinking
 - 1.1) Push and hold the Pushbotton (+) until the green lamp switches off
 - 1) Push and hold the red button (#2) until the red lamp is blinking
 - 1.1) Push and hold the Pushbotton (-) until the red lamp switches off

It is possible to connect a maximum of 15 wireless pushbuttons to one indicator. Once a wireless pushbutton is programmed for a certain indicator, you can not undo it. If you want to undo it, you have to delete all wireless pushbuttons together - separate is not possible.

For deleting all pushbuttons, you need to push and hold the button (1#) 3 seconds until the green light is blinking. When it blinks, you need to push and hold the button (1#) again until the green light switches off. You have to repeat this for the button (2#) with

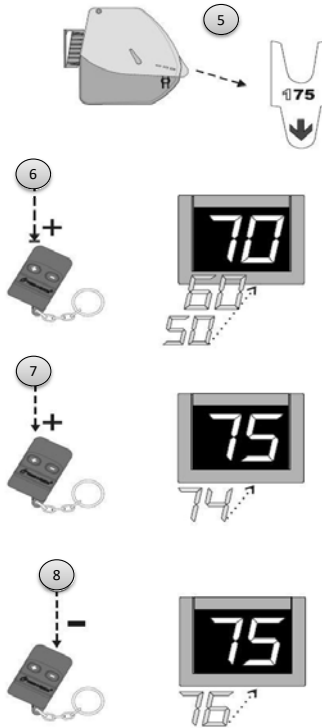
For connecting a new pushbuttons you need a power connection!

System Start



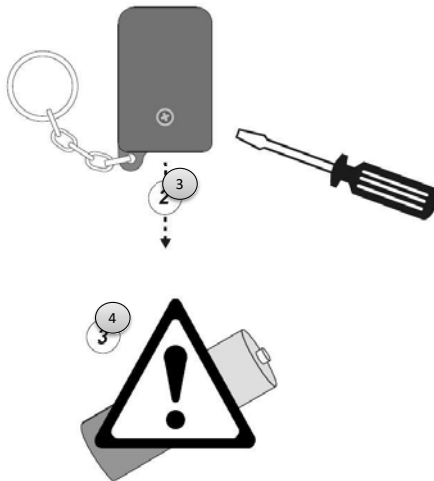
- 1) Connect the indicator to the electrical power (230V)
- 2) Indicator boots and shows the programm version
- 3) Indicator shows the adjusted address
- 4) Now the indicator is ready and wait for a input signal

System Start



- 5) Take a ticket out fo the dispenser for the start-number
- 6) Push and hold the button (+ or -) and the number will change in tenner steps
- 7) Push the button (+) short and the number will chaneg one forward
- 8) Push the button (-) short and the number will change one backward

Change of battery



- 1) Get a new battery (Alkaline MN21 12V)
- 2) Remove the white adhesive label from the back of the wireless pushbutton
- 3) Remove the screw on the back
- 4) Change the battery

The supplier in your area

If you have any questions or problems please contact us at this address.

Europa

Meto International GmbH

Ersheimerstraße 69


69434 Hirschhorn

+4962729280

www.meto.com

Copyright
Meto International GmbH

All rights reserved. This publication may not be copied in whole or in part, or transferred to another medium, or translated into another language without the express written permission of Meto International GmbH

 TURIN-O-MATIC® is a registered trademark
of Meto International GmbH