

ELOCK2

ALLGEMEINE BEDIENUNGSANLEITUNG

für OFFLINE SYSTEME



OFFLINE SYSTEME:

Schließzylinder



Glastürschloss



Vollblatttür-Einsteckschloss



Möbelschloss



Rohrrahmentür-Einsteckschloss



Beschlagschloss



▶ Videos zu Montage- und Bedienungsanleitungen unter: youtube.elock.de



1 Legende- Bedeutung Signaltöne



Antenne
Lesebereich des Transponders.



Transponder
Enthält die Berechtigungsinformationen.



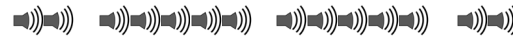
Kurzer Ton
Je nach Funktion ertönt der Außenknopf kurz.



Langer Ton
Je nach Funktion ertönt der Außenknopf lang.



Batteriewarning:
Batterie ist bald leer und muss gewechselt werden. (ca 2-5 Jahre Lebensdauer, je nach Batterie und Gebrauch).



2 Legende- Bedeutung Signaltöne



Kein Zutritt/keine Freigabe:
Kein Zutritt möglich bzw. keine Berechtigung.



Zutritt/ Freigabe:
Zutritt gewährt, Knopf drehen und die Tür öffnen oder schließen.



Dauer-Offen- Funktion aktiv:
Die Komponente ist im „Dauer-Offen Zustand“



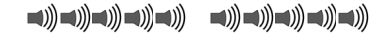
Störung:
Störmeldung: Komponente neu Programmieren.



Komponente gesperrt:
Kein Zutritt möglich, die Anlage ist scharfgeschaltet/gesperrt.



System nicht bereit:
10 Sekunden warten, System muss sich regenerieren.



3 Allgemeine Informationen



Der optimale Bereich zum **Drücken** mit dem Transponder, ist die Mitte der Kreisfläche des Außenknopfs.



Der Transponder wird etwa 1 Sekunde lang mit **gegen den Außenknopf gedrückt**, bis eine bestimmte Anzahl von Signaltönen zu hören ist.



Die berechtigte Freigabe (2x kurze Töne) zum Öffnen/Schließen dauert dann 6 Sekunden an.



Dauer-Offen-Funktion: Siehe Nr.5

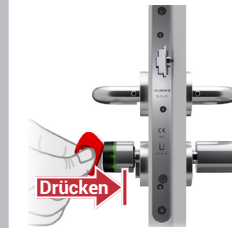


MorseCode- Funktion: Siehe Nr.6 und 7

4 Öffnen/Schließen

Bedienung durch den Transponder-Nutzer

SCHRITT A: Aktivieren

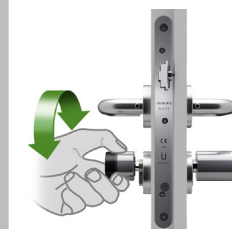


Den Transponder etwa 1 Sekunde lang flächig gegen den Außenknopf drücken:

nicht berechtigt =

Schließzylinder zum Öffnen/Schließen freigegeben =

SCHRITT B: ÖFFNEN/SCHLIEßEN



Den Knopf so lange drehen, bis der Öffnungs- oder Schließvorgang spürbar (leichter Widerstand) und hörbar stattgefunden hat.

Die Tür wird vom Schließzylinder **nicht automatisch verriegelt**, sondern muss manuell mit dem Knopf verriegelt werden. Nach Beendigung des Schließvorganges den Außenknopf nicht mehr hin und her drehen, um ein versehentliches Öffnen der Tür zu vermeiden. Wenn man sich vergewissern will, dass die Tür verriegelt ist, kann man die Türklinke betätigen.

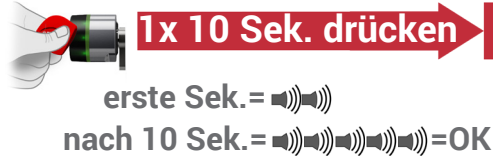
5 Dauer-Offen-Funktion: ANWENDEN



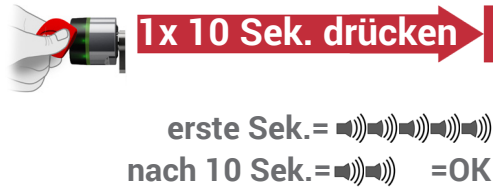
Dauer-Offen-Funktion:

Der Transponder mit Dauer-Offen-Funktion kann einen Zylinder in den Zustand setzen, dass die Türe bis zur Deaktivierung der Dauer-Offen-Funktion ohne einen Transponder, also mit dem Außen- und Innenknopf, geöffnet werden kann.

Aktivierung Dauer-Offen-Funktion



Deaktivierung Dauer-Offen-Funktion



6 MorseCode: ZUWEISEN

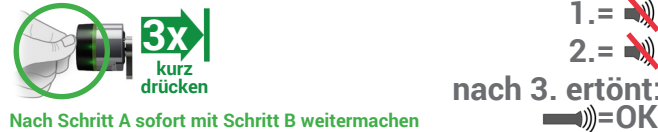


Einem Transponder mit Berechtigung (mit oder ohne Dauer-Offen-Funktion) zusätzlich einen MorseCode zuweisen.

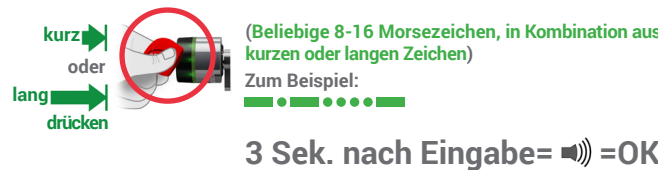
Für MorseCode- Funktion gilt:

kurzes Morse Zeichen • = kurz drücken = = optische u. akustische Rückmeldung
langes Morse Zeichen — = lang drücken = =

SCHRITT A: Aktivieren



SCHRITT B: MorseCode zusammen mit einem BERECHTIGTEN TRANSPONDER eintippen, dem die MorseCode- Funktion zugeordnet werden soll.



7 MorseCode: ANWENDEN

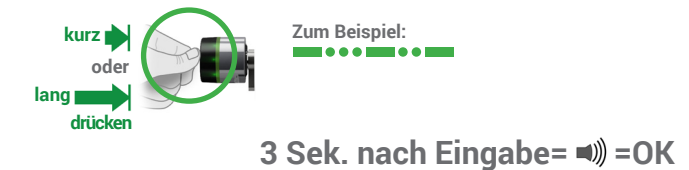


Freigabe zum Öffnen/Schließen der Türe durch Eingabe von MorseCode (OHNE TRANSPONDER).

SCHRITT A: Aktivieren

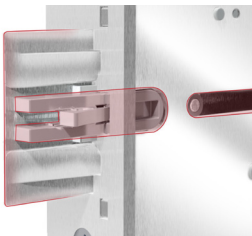


SCHRITT B: MorseCode eintippen (der zu einem berechtigten Transponder zugeordnet ist)

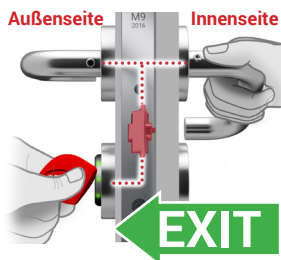


8 Funktionsbeschreibung

Funktionsbeschreibung der ELOCK2-Digitalschlösser der G-,M-,R-, und V-Serie



Beim Schließen der Türe **verriegelt** das Elock2-Einsteckschloss **automatisch!**



Im verriegelten Zustand des Schlosses kann die Tür **jederzeit von innen geöffnet** werden. (Panik-Funktion)

Von **außen** kann nur über einen berechtigten **Transponder entriegelt werden**

9 Batteriewarnung

Wartung/Pflege/Entsorgung und Garantiebestimmungen entnehmen Sie bitte der Montageanleitung der jeweiligen Produkte.

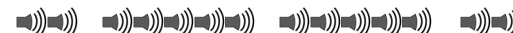
Wenn vergessen wurde, rechtzeitig eine neue Batterie einzusetzen, ist eine Notbestromung erforderlich.

Notstrommodul separat erhältlich
Bestellcode ELOCK2 Notstrommodul: 101ZMFK



Batteriewarnung:

Batterie ist bald leer. Batterie muss gewechselt werden. (ca 2-5 Jahre Lebensdauer, je nach Batterie und Gebrauch)



10 Kontakt

Bei entstehenden Unklarheiten beim Einbau bzw. der Programmierung/ Bedienung des Systems setzen Sie sich bitte mit Ihrem Fachhändler in Verbindung.

Bedienungsgemäße Verwendung:

Der Zylinder darf nur für den vorgesehenen Zweck – das Ent- und Verriegeln von Türen – benutzt und betrieben werden. Ein anderweitiger Gebrauch ist nicht zulässig.

Die AGB's finden Sie auf der Internetseite www.elock2.de Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler und sonstige Irrtümer übernehmen wir keine Haftung.

ELOCK2
Gutenbergstraße 10-12
73779 Deizisau/ Germany
www.elock2.de
support@elock2.de

Stand 01.01.2017
QM: Offline_System_Bedienung_R002010

Ihr persönlicher Fachberater:

