

Elektronischer Schlüssel E-Key

E-Keyde Bedienungsanleitung

E-Key

Spannungsversorgung: 1 x CR 2032

Der E-Key dient als Funksender zum Freigeben des Schlosses. Die Programmierung des E-Keys erfolgt entweder direkt über das Schloss oder über die optional erhältliche Software.

Die Reichweite des E-Keys ist bis zu 12 m. Das Funktionsprinzip ist ähnlich wie beim Auto-Schließsystem. Nach dem einmaligen Drücken der Taste kann das Schloss betätigt werden.

Funktionen des E-Keys

1 Schlossöffnung

- 1 x kurz drücken, grüne LED blinkt
- 2 Programmiermodus

Der Programmiermodus hat drei Aufgaben.

- Anmeldung der E-Keys über das Schloss oder über Software.
- 3.2 Synchronisation des im E-Key eingestellten Funkkanals mit dem im Schloss eingestellten Kanal.
- 3.3 Suche des E-Keys innerhalb der Software.

Programmieren E-Key

Bei der Erstprogrammierung des E-Keys halten Sie bitte jeweils die Taste 10 Sek. gedrückt, bis die grüne LED-Lampe dreimal hintereinander geblinkt hat nachdem Sie dazu von der Software aufgefordert wurden. Anschließend die Taste loslassen.

Hinweise

Sollte sich das Schloss nach einmaligem Drücken der Taste am E-Key mit einer Verzögerung von 3-7 Sekunden, bei gleichzeitigem Blinken der roten LED, öffnen, ist die Batterie (CR2032) im E-Key umgehend zu wechseln. Sollte sich das Schloss nach einmaligem Drücken der Taste am E-Key mit einer Verzögerung von 3-7 Sekunden, ohne dass die rote LED blinkt. öffnen,sind die Batterien (2x 1,5V LR06 Alkaline) im Zylinder zu tauschen.

Batteriewechsel

- Öffnen Sie den Gehäusedeckel indem Sie die Rastnasen vorsichtig aufhebeln.
- 2 Heben Sie die Silikonmatte an und tauschen sie die Batterie aus.
- 3 Klappen Sie die Silikonmatte wieder zurück und verschließen Sie das





