

## Türöffnung

Taste 1x kurz drücken, die LED blinkt 1x

## Programmiervorgang

### Über die Tastatur:

- Tastatur einschalten und Funktionstaste FUNC drücken
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Menü Administrator“ erscheint. Bestätigen Sie die Auswahl mit ←
- Es erscheint der Menüpunkt „Benutzer anlegen“. Bestätigen Sie mit ←
- Scrollen Sie mit der Taste 2 bis „Anlegen: sE Key“ erscheint. Bestätigen Sie die Auswahl mit ←
- Geben Sie den Administratorcode ein, um die Berechtigung zur Programmierung zu bekommen
- Ein Benutzername wird von der secuENTRY Einheit vorgegeben, z.B. „USER.0001“
- Betätigen Sie den sE Key 1x, der Anmeldevorgang startet und dauert mindesten 7 Sekunden
- Bitte entnehmen Sie dem Statushinweis auf dem Display, ob die Anmeldung erfolgreich abgeschlossen wurde. Falls erforderlich kann der Vorgang wiederholt werden.

### Über die Software:

- Die Anmeldung des sE Keys kann ebenfalls über Verwaltungssoftware Light, System und System+ erfolgen. Bitte entnehmen Sie das genaue Vorgehen der jeweiligen Softwareanleitung. (Die Software ist nicht im Lieferumfang enthalten).

**Achtung!** Bei Verlust des QR Codes ist die Integration des sE Keys in die Software nicht mehr möglich. Bitte sorgfältig aufbewahren!

Funk: Bluetooth LowEnergy, Maximum Transmit Output Power 7,5 dBm  
Frequency usage range 2,402GHz / 2,483 GHz

Reichweite: ca. 4m

Batterie: CR2430

## Batteriewechsel

Sollte sich die Tür nach dem einmaligen Drücken der Taste am sE Key mit einer Verzögerung von 3-7sec, bei gleichzeitigem Blinken der roten LED, öffnen, ist die Batterie im sE Key umgehend zu tauschen. Sollte sich die Tür nach dem einmaligen Drücken der Taste am sE Key mit einer Verzögerung von 3-7sec, ohne dass die rote LED blinkt, öffnen, sind die Batterien in der Schlosseinheit zu tauschen und soweit vorhanden auch an der Tastatur. Wir empfehlen Batterien mit glatter Oberfläche einzusetzen.



## Entsorgung



Wir weisen darauf hin, dass Elektro- und Elektronikgeräte sowie Batterien, nicht über den Hausmüll, sondern getrennt bzw. separat gesammelt werden müssen. Bitte erkundigen Sie sich bei der zuständigen Stelle in Ihrer Stadt/Gemeinde nach Sammelstellen für Elektromüll.



Hiermit erklärt die BURG-WÄCHTER KG, dass das vorliegende Gerät der Richtlinie 2014/53/EU, (RED) 2014/30/EU, (EMC) und 2011/65/EU (RoHS) entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter [www.burg.biz](http://www.burg.biz) abrufbar.