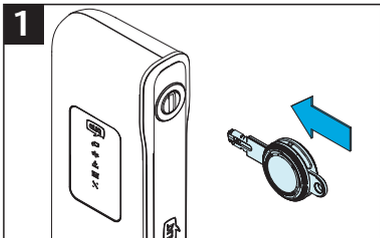


# Benutzeranleitung

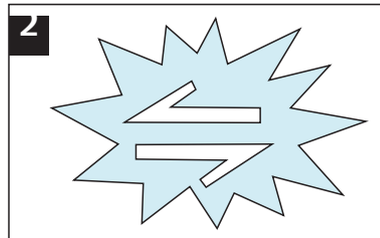
PB0 0 031 00027 000 0D

The global leader in  
 door opening solutions

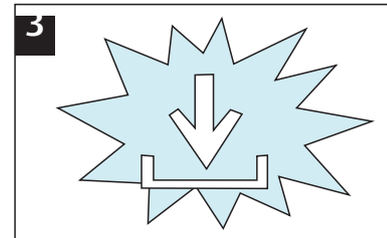
## Bedienung



1 Schlüssel in den Zylinder stecken.



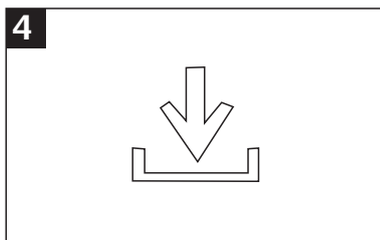
2 Der Schlüssel stellt den Kontakt zum Remote-Server her.



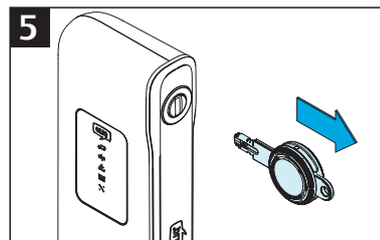
3 Die Daten werden auf den Schlüssel programmiert. Je nach Datenmenge dauert der Programmiervorgang von 3 Sek. bis max. 1 Min. Währenddessen blinkt das Symbol.



**Der Schließzylinder ist starr.  
 Drehen des Schlüssels im Zylinder zerstört den Zylinder.  
 Den Schlüssel nur einstecken.**



4 Wenn der Programmiervorgang erfolgreich abgeschlossen ist, ertönt ein Signalton. Das Blinken des Symbols erlischt.



5 Den Schlüssel entfernen.

Bei jedem Programmiervorgang werden die Uhrzeit und das Datum im Schlüssel aktualisiert.

### Erforderliche Batterien



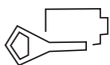
4 x 1,5 V, AAA/LR03, Alkaline  
 Nicht im Lieferumfang enthalten.

## Anzeigen



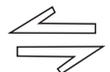
### Betriebsanzeige:

Blinkt: Netzwerk wird initialisiert.  
 Wenn „Offline Update“ konfiguriert ist: Offline Update möglich.  
 Leuchtet: Das System ist aktiv und bereit.



### Batteriestatus:

Leuchtet: Die Batterie ist leer.  
 Batterie sofort erneuern.  
 Die Batteriespannung reicht nur noch für wenige Betätigungen.



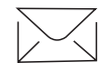
### Verbindung zum Remote-Server:

Blinkt: Die Verbindung wird aufgebaut.  
 Leuchtet: Die Verbindung ist hergestellt.



### Schreibvorgang:

Blinkt: Der Schreibvorgang läuft. Den Schlüssel nicht entfernen.  
 Leuchtet: Der Schreibvorgang ist abgeschlossen. Es ertönt ein Signalton.



### Nachrichten (nur wenn die Funktion E-Mail-Benachrichtigung verwendet wird):

Leuchtet: Wenn eine neue Nachricht vorhanden ist.



### Fehler:

Leuchtet: Ein Fehler ist aufgetreten. Es ertönen 3 Signaltöne.  
 Schlüssel entfernen und nach einigen Sekunden wieder einstecken.

## Entsorgung



WEEE-Reg.-Nr. DE 69404980  
 Das Produkt ist nach dem Gebrauch als  
 Elektronikschrott ordnungsgemäß zu entsorgen  
 und zur stofflichen Wiederverwendung einer örtlichen  
 Sammelstelle kostenlos zuzuführen.

## CE-Kennzeichnung



Hiermit erklärt die ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH, dass der Funkgerätetyp Bluetooth-Programmiergerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://www.assaabloyopeningsolutions.de>