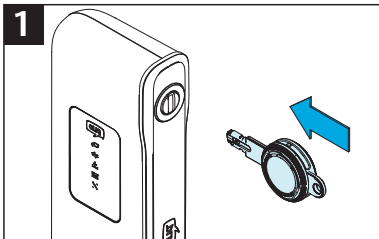


Benutzeranleitung

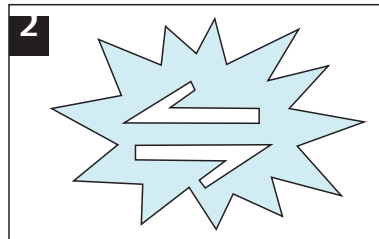
PB0 0 031 00027 000 0D

The global leader in
 door opening solutions

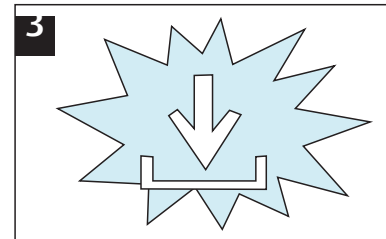
Bedienung




1 Schlüssel in den Zylinder stecken.

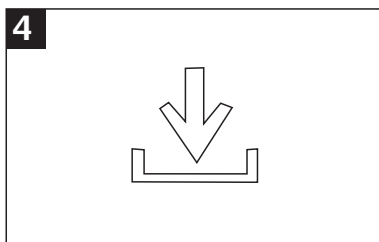


2 Der Schlüssel stellt den Kontakt zum Remote-Server her.

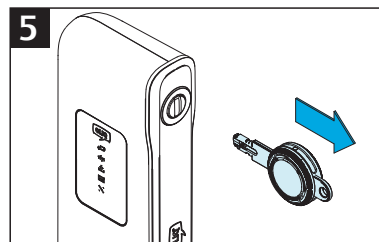


3 Die Daten werden auf den Schlüssel programmiert. Je nach Datenmenge dauert der Programmiervorgang von 3 Sek. bis max. 1 Min. Währenddessen blinkt das Symbol.

 **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



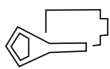
4 x 1,5 V, AAA/LR03, Alkaline
 Nicht im Lieferumfang enthalten.

Anzeigen



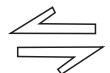
Betriebsanzeige:

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>