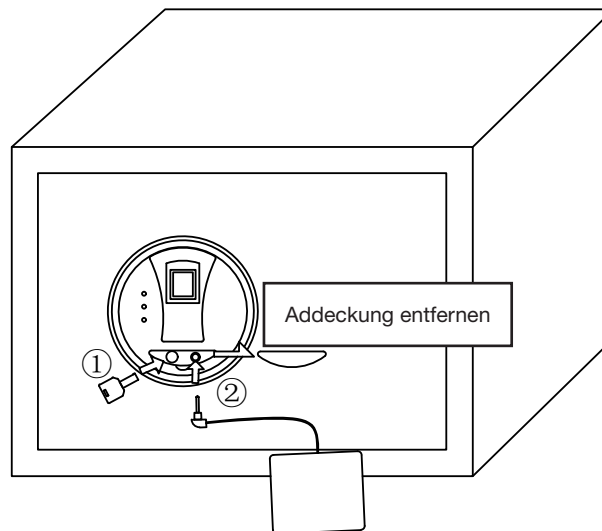


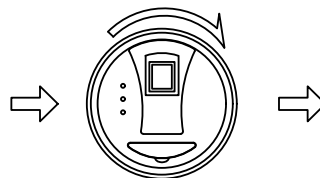
Bedienungsanleitung Fingerprint

(Seite 1)

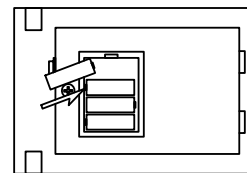


1) Notfallöffnung mit Schlüssel

Entfernen Sie die Abdeckung (s. oben). Führen Sie den Schlüssel ein, drehen Sie ihn im Uhrzeigersinn und halten ihn in der Endposition.



Drehen Sie den Schloßring, um den Tresor zu öffnen.

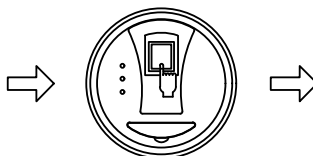


Legen Sie 4 AA Batterien in das Batteriefach auf der Türinnenseite ein.

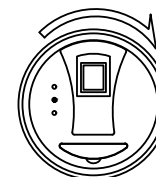
**Erstmaliges
Öffnen /
Notfall-
öffnung**

2) Notfallöffnung mit Notstrom

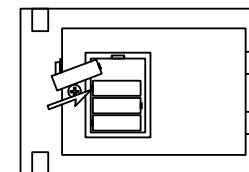
Schließen Sie die mit 4 AA Batterien gefüllte Notstrombox an (s. oben).



Legen Sie einen Finger auf den Fingerscanner.

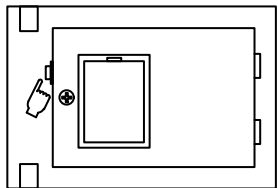


Das grüne Licht leuchtet. Drehen Sie zum Öffnen den Schloßring binnen 6 Sekunden.

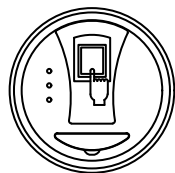


Legen Sie 4 AA Batterien in das Batteriefach auf der Türinnenseite ein.

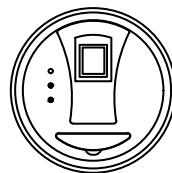
Benutzer-Fingerprint einstellen:



1. Drücken Sie den Knopf auf der Türinnenseite

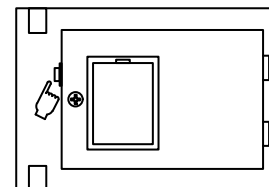


2. Legen Sie Ihren Finger auf den Fingerabdruckscanner

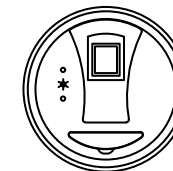


2. Wenn das grüne und rote Licht aufleuchtet und ein „Piep-Ton“ ertönt, war die Registrierung erfolgreich.

Löschen der Fingerabdrücke:

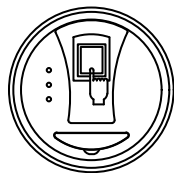


1. Drücken und halten Sie den Knopf auf der Innenseite der Tür für 5 Sekunden

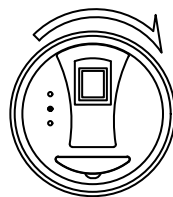


2. Das grüne Licht blinkt, ein „Piep-Ton“ ertönt und alle Fingerabdrücke sind gelöscht. Der Tresor ist nun im Werkzustand und kann mit jedem Finger geöffnet werden.

Öffnen der Tür:

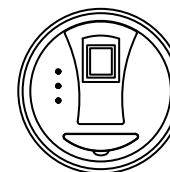


1. Legen Sie einen Finger auf den Fingerscanner



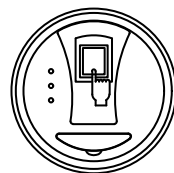
Das grüne Licht leuchtet. Drehen Sie zum Öffnen den Schlossring binnen 6 Sekunden.

Geringe Batterieladung:



Wenn das rote, grüne und gelbe Licht gleichzeitig leuchtet, hat die Batterie eine geringe Ladung und muss getauscht werden.

Selbstverriegelnde Funktion:



Eine 5-fache Falscheingabe blockiert den Tresor für eine Minute und ein Alarm ertönt.

System Parameter:

Arbeitsspannung: 4 - 6 V
Stand by Spannung: 1 5 U A
Arbeitsstrom: 3 5 0 M A