

Kurzanleitung **JOY-it**

U Form Fingerabdruckschloss

Werkzeugzustand

Das Schloss wird im Werkzeugzustand ausgeliefert. Es kann mit jedem Finger entsperrt werden. Nachdem Sie das Administratorkonto eingerichtet haben, ist das Schloss gesichert und kann nur mit den gespeicherten Abdrücken entsperrt werden.

Überprüfen des Werkzeugzustandes

1. Halten Sie Ihren Finger auf den Sensor zum Entsperren

2. Halten Sie Ihren Finger für 3 Sekunden auf dem Sensor

Im Werkzeugzustand (An) oder Nicht im Werkzeugzustand (blinken)

Einrichten des Administratorkontos

1. Halten Sie Ihren Finger auf den Sensor

2. Halten Sie Ihren Finger für 3 Sekunden auf dem Sensor

3. Wiederholen Sie dies 10 mal

Erfolgreich (langer Signalton) oder Fehlgeschlagen (4 Signaltöne)

Einrichten eines Benutzerkontos

1. Halten Sie Ihren Finger zum Entsperren auf den Sensor

2. Halten Sie Ihren Finger 3 Sekunden auf dem Sensor

3. Scannen Sie den Fingerabdruck des Administrators

4. Platzieren Sie den Finger des Benutzers 10 mal auf dem Sensor

Erfolgreich (langer Signalton) oder Fehlgeschlagen (4 Signaltöne)

www.joy-it.net

Entsperren

1. Halten Sie Ihren Finger auf den Sensor

2. Ziehen Sie den Verriegelungsbügel heraus

Sperren

1. Stecken Sie den Schlüssel rein

2. Drehen Sie den Schlüssel rechts herum

3. Ziehen Sie den Verriegelungsbügel heraus

Zurücksetzen

1. Im gesperrten Zustand - drücken Sie den Bügel herunter bis die rote Lampe blinkt, lassen Sie dann los

2. Scannen Sie den Finger des Administrators

Erfolgreich (langer Signalton) oder Fehlgeschlagen (4 Signaltöne)

Laden

1. Akkustand niedrig (blinken)

2. Ladevorgang (An)

3. Vollständig aufgeladen (Aus)

Benutzerhandbuch

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Im folgenden zeigen wir Ihnen, was bei der Inbetriebnahme und der Verwendung zu beachten ist. Sollten Sie während der Verwendung unerwartet auf Probleme stoßen, so können Sie uns selbstverständlich gerne kontaktieren.

Funktionen

- [Ihr Finger ist der Schlüssel]** Entsperren und Sperren Sie Ihr Schloss ohne Schlüssel oder Passwort. Verlieren Sie nie wieder Ihren Schlüssel oder vergessen Sie Ihr Passwort.
- [Einfache Bedienung]** Die Bedienung ist kinderleicht. Sie benötigen lediglich Ihren Finger zur Entsperrung. Es können insgesamt 10 Finger zur Entsperrung hinterlegt werden.
- [Ersatzschlüssel]** 2 Ersatzschlüssel sind ebenfalls enthalten, welche zur Entsperrung verwendet werden können, falls der Akku leer ist.
- [Spritzwassergeschützt]** nahe IP65 - effektiv geschützt vor Staub und Regen.
- [Entsperren in einer Sekunde]** Identifiziert Ihren Fingerabdruck in kürzester Zeit
- [Geringer Stromverbrauch]** Vollständig aufgeladen kann das Schloss 3500-4000 mal gesperrt und entsperrt werden (getestet unter normalen Bedingungen im Labor).

Richtige Platzierung des Fingers

Bitte halten Sie sich an die folgenden Bilder um den Finger richtig auf dem Sensor zu platzieren. Es ist außerdem sehr wichtig, den Finger stets gleich zu positionieren. Dies erhöht die Geschwindigkeit der Erkennung.

Lieferumfang

Komponenten.

- U Form Fingerabdruckschloss
- Typ-C USB Kabel
- Benutzerhandbuch
- Schlüssel

Artikelbeschreibung.

A. Querriegel: Der Zylinder und die Verbindung zum Bügel.
B. Schlüsselloch: Den Schlüssel zum Entriegeln oder Verriegeln einführen oder abziehen.
C. USB Typ-C Eingang: Laden des Fingerabdruckschlusses.
D. Statusanzeige: Zeigt den aktuellen Status an.
E. Wasserdichte Abdeckung
F. Fingerabdrucksensor: Platzieren Sie Ihren Finger hier zur Identifizierung.
G. Bügel

Benutzung

Überprüfen des Werkzeugzustandes

Öffnen Sie das Schloss und platzieren Sie Ihren Finger für drei Sekunden auf dem Sensor.

- Wenn die blaue Lampe leuchtet und ein Signalton ertönt, bedeutet dies, dass sich das Schloss im Werkzeugzustand befindet.
- Wenn es blau-rot blinkt, bedeutet dies, dass bereits ein Administratorkonto eingerichtet wurde. Sie müssen das Gerät zunächst mit dem Administrator-Fingerabdruck entsperren, um einen neuen Benutzer anlegen zu können.

Einrichten des Administratorkontos.

- Halten Sie Ihren Finger für drei Sekunden auf dem Sensor - die blaue Lampe leuchtet. Das Schloss ist nun bereit den Fingerabdruck des Administrators zu scannen.
- Platzieren Sie den Finger des Administrators auf dem Sensor - das blaue Licht ist aus und ein Signalton ertönt. Dann nehmen Sie Ihren Finger von dem Sensor und platzieren ihn erneut auf dem Sensor. Wiederholen Sie dies 10 mal.
- Wenn das blaue Licht leuchtet, ein langer Signalton ertönt, und das Licht erlischt, war die Registrierung des Administrators erfolgreich.

- Wenn Sie innerhalb von 5 Sekunden keine Aktion durchführen, leuchtet die rote Lampe und 4 Signaltöne ertönen. Die Einrichtung des Administratorkontos ist fehlgeschlagen. Bitte versuchen Sie es erneut.

Einrichten eines Benutzerkontos

Das Schloss kann bis zu 9 Benutzerfingerabdrücke speichern. Um ein neues Benutzerkonto hinzuzufügen befolgen Sie bitte folgende Anweisungen:

- Halten Sie Ihren Finger drei Sekunden auf dem Sensor bis die Lampe blau-rot blinkt. Es ist nun bereit den Fingerabdruck des Administrators zu scannen.
- Platzieren Sie den Finger des Administrators auf dem Sensor. Die LED leuchtet blau und ein Signalton ertönt. Das Schloss ist nun bereit einen neuen Benutzer zu registrieren.
- Platzieren Sie den Finger des Benutzers auf dem Sensor - das blaue Licht ist aus und ein Signalton ertönt. Nehmen Sie Ihren Finger von dem Sensor und platzieren Sie ihn erneut auf dem Sensor. Wiederholen Sie dies 10 mal.
- Wenn das blaue Licht leuchtet, ein langer Signalton ertönt, und dann das Licht wieder erlischt, war die Registrierung des Benutzers erfolgreich.

- Wenn Sie innerhalb von 5 Sekunden keine Aktion durchführen, leuchtet die rote Lampe und 4 Signaltöne ertönen. Die Einrichtung des Benutzerkontos ist fehlgeschlagen. Bitte versuchen Sie es erneut.

HINWEIS:

- Wenn der Accountspeicher voll ist müssen Sie das Schloss zurücksetzen um neue Benutzer hinzuzufügen.

Entsperren

- Wenn das Schloss gesperrt ist, öffnen Sie die Verschlusskappe und platzieren Sie Ihren Finger auf dem Sensor - Die blaue Lampe leuchtet und zwei Signaltöne ertönen.
- Dann kann der Bügel des Schlosses herausgezogen werden. Nach zwei Sekunden erlischt die LED wieder. Bitte schließen Sie wieder die Verschlusskappe.

- Wenn der Fingerabdruck falsch ist, wird das rote Licht leuchten und 4 Signaltöne ertönen.
- Wenn Sie den Schlüssel zum Entsperren benutzen, drehen Sie den Schlüssel rechts herum und ziehen Sie den Bügel heraus

Hinweis:

- Im Entriegelungsstatus ist das Licht ausgeschaltet, auch wenn Sie das Fingerabdruckfeld berühren.
- Das Vorhängeschloss unterstützt 360-Grad-Richtungen zum Entsperren.

Sperren

- Wenn das Gerät entsperrt ist, stecken Sie den Bügel in den Querriegel. Nun leuchtet die rote LED auf und ein Signalton ertönt.
- Wenn Sie den Schlüssel benutzen, drücken Sie den Bügel herin und drehen Sie den Schlüssel links herum.

Hinweis:

- Wenn das Schloss gesperrt ist, kann man den Bügel nicht heraus ziehen.

Zurücksetzen

Wenn Sie ein neues Administratorkonto einrichten oder Konten löschen möchten, müssen Sie das Schloss zuerst zurücksetzen. Erst dann können Sie neue Konten einrichten.

- Wenn das Schloss gesperrt ist, drücken Sie für 3 Sekunden den Bügel herunter bis die rote Lampe blinkt. Lassen Sie dann den Bügel los. Das Gerät ist nun bereit den Fingerabdruck des Administrators zu scannen.
- Das rote Licht blinkt 5 Sekunden. Wenn keine weitere Aktion durchgeführt wird, erlischt das Licht wieder.
- Legen Sie den Finger des Administratorkontos auf den Sensor - die rote Lampe leuchtet und ein langer Signalton ertönt. Dann erlischt das Licht. Das Zurücksetzen war erfolgreich.

- Wenn die Identifizierung fehlschlägt, blinkt das rote Licht weiterhin und 4 Signaltöne ertönen. Bitte versuchen Sie es erneut. Nach dem fünften Fehlversuch erlischt die LED.

Hinweis:

- Wenn das Zurücksetzen erfolgreich war, können Sie wieder jeden Finger zum entsperren benutzen. Bitte denken Sie daran, dass zuerst ein Administratorkonto eingerichtet werden muss.
- Alle gespeicherten Konten werden beim Zurücksetzen gelöscht.

Laden

- Wenn Sie den Sensor berühren, und das blaue und rote Licht blinkt, bedeutet es, dass die Batterie fast leer ist und Sie es zum Aufladen anschließen müssen.
- Entfernen Sie die Wasserfeste Abdeckung und verwenden Sie das originale USB-C-Kabel zum Anschluss des Schlosses und einen Adapter mit 5V-Ausgang. Das rote Licht bleibt während des Ladevorgangs eingeschaltet.
- Sobald das Gerät vollständig geladen wurde, erlischt die rote LED. Bitte entfernen Sie dann das USB-Kabel

Warnhinweise und Sicherheitshinweise für Batterien

Die folgenden Fälle können zu Sachschäden, Verletzungen oder zum Verlust von Menschenleben führen. Bitte gehen Sie vorsichtig vor:

- Halten Sie das Gerät fern von brennbaren und explosiven Gasen.
- Stellen Sie sicher, dass der Ausgang des Adapters beim Laden 5V beträgt.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in den USB-Anschluss oder das Verriegelungsloch.
- Lassen Sie das Schloss nicht in Wasser und andere Flüssigkeiten fallen.
- Schützen Sie den Artikel vor Feuer und extremen Temperaturen.
- Bitte denken Sie daran die wasserdichte Abdeckung zu schließen.
- Nicht kurzschließen und auf richtige Polarität achten
- Vermeiden Sie extreme Stöße und Schläge. Bei Beschädigungen nicht weiterverwenden.
- Von Kindern fernhalten. Bei verschluckter Batterie sofort einen Arzt konsultieren.

Fehlerbehebung

Fehler	Gründe	Lösungen
Das Licht leuchtet nicht, wenn Sie den Finger auf den Sensor halten	Akku leer Im Entsperrstatus	Laden Sie das Schloss auf Führen Sie den Bügel wieder in die Verriegelungsöffnung
Das Schloss entsperrt sich bei nicht gesicherten Abdrücken	Das Schloss befindet sich im Werkzeugzustand Sensoroberfläche feucht	Richten Sie ein Administratorkonto ein Achten Sie auf eine trockene Sensoroberfläche
Das Schloss lässt sich nicht sperren	Fingerabdruck unsauber Der Motor ist blockiert	Achten Sie auf eine saubere Sensoroberfläche und reinigen Sie ggf. die Oberfläche Führen Sie das Stahlkabel wieder in das Verriegelungsloch und entsperren Sie es wieder

Informations- und Rücknahmepflichten

Unsere Informations- und Rücknahmepflichten nach dem Elektrogesetz (ElektroG)

Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten

Diese durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Elektro- und Elektronikgeräte nicht in den Hausmüll gehören. Sie müssen die Altgeräte an einer Erfassungsstelle abgeben. Vor der Abgabe haben Sie Altbatterien und Altkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, von diesem zu trennen.

Rückgabemöglichkeiten (Deutschland)

Als Endnutzer können Sie beim Kauf eines neuen Gerätes, Ihr Altgerät (das im Wesentlichen die gleiche Funktion wie das bei uns erworbene neue erfüllt) kostenlos zur Entsorgung abgeben. Kleingeräte bei denen keine äußere Abmessungen größer als 25 cm sind können unabhängig vom Kauf eines Neugerätes in Haushaltsüblichen Mengen abgeben werden.

Möglichkeit Rückgabe an unserem Firmenstandort während der Öffnungszeiten

Simac GmbH, Pascalstr. 8, D-47506 Neukirchen-Vluyn

Möglichkeit Rückgabe in Ihrer Nähe

Wir senden Ihnen eine Paketmarke zu mit der Sie das Gerät kostenlos an uns zurücksenden können. Hierzu wenden Sie sich bitte per E-Mail an Service@joy-it.net oder per Telefon an uns.

Informationen zur Verpackung

Verpacken Sie Ihr Altgerät bitte transportischer, sollten Sie kein geeignetes Verpackungsmaterial haben oder kein eigenes nutzen möchten, so kontaktieren Sie uns bitte.

Support

Wir sind auch nach dem Kauf für Sie da. Sollten noch Fragen offen bleiben oder Probleme auftauchen stehen wir Ihnen auch per E-Mail, Telefon und Ticket-Supportsystem zur Seite.

E-Mail: service@joy-it.net
 Ticket-System: <http://support.joy-it.net>
 Telefon: +49 (0)2845 98469 – 66 (11- 18 Uhr)
 Für weitere Informationen besuchen Sie unsere Website:

www.joy-it.net