



Fingerprint Lock-item no.44158 Instruction Manual

When using the lock for the first, the lock can be opened by anyone else as there are no fingerprints being saved into the lock. CAUTION: Only release the Shackle/Shank after the indicator light goes off when locking the lock.

One: Unlocking:

During unlocking there will be 2 beep sounds with the indicator light showing. Bright Pink Light will be shown if you are the Administrator and Blue Light will be shown if you are the Ordinary User. The lock will open automatically once the registered fingerprint is detected. Red Light will be shown on the indicator if the fingerprint is not registered or the finger did not cover the sensor properly.

- Administrator-Pink

- Ordinary User-Blue
- Authentication Fail-Red

Two: Locking:

When locking, press the shackle/shank down and release it only when the Blue Light goes off. If the shackle/shank bounces up, repeat the locking procedure again.

Three: Fingerprint Registration:

As there are no fingerprints registered into the new lock. The first fingerprint that is registered will be known as the Administrator. Administrator will be able to add/delete users whenever needed. Therefore, please exercise caution when determining the Administrator. A total of 10 fingerprints can be registered into the lock, including the Administrator's. Fingerprint can only be registered when the fingerprint lock is locked.

(I) Administrator Fingerprint Registration:

(1) Press the shackle/shank down (about 5 Secs) until you hear a rapid beeping sound.

Release the shackle/shank and you will see the Blue Light flashing rapidly. This is an indication to start the Administrator's fingerprint registration.

- Blue light, Flash.

(2) Press the selected finger onto the fingerprint sensor. When the Blue Light goes off, remove your finger from the sensor and the Blue Light will start blinking. Use the same finger and press the fingerprint sensor again. Repeat this process for more than 6 times. Upon successful registration of the fingerprint, the Blue Light will stop blinking and remain constant for 1 second before disappearing. If the Red Light appears, the fingerprint registration had failed and the above process will need to be repeated.

- Blue Light on for one second: Registration Completed
- Red light on for one second: Registration Failed

(II) Ordinary User Fingerprint Registration:

(1) Press the shackle/shank down (about 5 Secs) until you hear a rapid beeping sound. Release the shackle/shank and the indicator light will be blinking, alternating between Red and Blue. This is an indication to scan the Administrator fingerprint, Upon authentication of the Administrator's Fingerprint, blinking Blue light will appear to start the registration of Ordinary User's fingerprints.

- Red and blue lights flickered alternately
- Blue lights flash

(3) Press the selected finger onto the fingerprint sensor. When the Blue Light goes off, remove your finger from the sensor and the Blue Light will start blinking. Use the same finger and press the fingerprint sensor again. Repeat this process for more than 6 times. Upon successful registration of the fingerprint, the Blue Light will stop blinking and remain constant for 1 second before disappearing. If the Red Light appears, the

fingerprint registration had failed and the above process will need to be repeated. The lock will exit the Registration mode if the fingerprint registration is not completed.

- Blue light on for one second: Registration Completed
- Red light on one second: Registration Failed

Four: Deleting of Fingerprints:

Only the Administrator can delete fingerprints from the lock. Fingerprint can only be deleted when the fingerprint lock is locked. All fingerprints including the Administrator will be deleted in this process.

1) Press the shackle/shank down (about 8 Secs) until you hear a rapid beeping sound. Release the shackle/shank and the Red light will be blinking.

- The Red light blinking rapidly

(2) Scan the Administrator's fingerprint at this time, upon successful verification, Blue Light will appear for a second and all the fingerprints are deleted. The fingerprint lock now has been reset. The fingerprint lock will exit the 'Reset Mode' if 3 consecutive times of wrong fingerprint input detected.

- Fingerprint verification successful: Blue light on for one second
- Fingerprint verification fail: Red light on one second

Five: Charging and emergency power supply:

Fingerprint lock is using a power supply of 3.7v~4.2v lithium battery. When the power supply voltage is lower than 3.7(+/-)0.1v the Red Light will blink 3 times with 3 beeps. If the battery power supply is lower than 3.55V, the Red Light will only blink 3 times without the 3 beeps. The lithium battery can be charged with the 5V USB provided. The fingerprint lock can still be in operation during charging.

FOR YOUR ATTENTION:

Please use the suitable charger for charging. The suggested charger output voltage is DC5V450mA Max or use a power bank for charging.

Discontinue using when odors, smoke and burns are found during use or under charging.

When the product is not in use for a period of time, the battery power will drain away at a steady pace. To avoid this, please charge it after a few months of non-usage.

Adult guidance and supervision recommended for children using Fingerprint lock.

ATTENTION!!!

The returns will be impossible if products were damaged because of incorrect use.

DISPOSAL :

The packaging material is reusable. Dispose of the packaging in an environmentally friendly way by putting it in the appropriate recyclable waste collection containers.



Dispose of the product and the batteries in view of the environment if you want to separate. The device and the batteries must not be thrown in with domestic waste. Take them to a recycling center for used electrical and electronic devices. For more information you can consult your local government. Remove batteries first.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Germany



If technical support is needed, please call ...

in Germany

0180 . 530 63 63* or info@eurotops.de

in Austria	01 . 230 60 43 12 or info@eurotops.at
in Switzerland	044 . 28 36 125 or info@eurotops.ch
in the Netherlands	026 . 37 36 333 or info@eurotops.nl
in France	0892 . 700 470** or info@eurotops.fr

* 14 Cents/minute via German landline, max. 42 cents/minute via mobile phone network

**34 Cents/minute via French landline

A possible return of products should be addressed to the return address stated on your invoice.

© 25.06.2019

Cadenas à verrouillage par empreinte digitale -Réf.44158

Mode d'emploi

À la première utilisation, le cadenas peut être ouvert par n'importe qui car aucune empreinte n'a été saisie dans le cadenas. ATTENTION : Quand vous fermez le cadenas, ne relâchez pas l'étrier avant que le voyant lumineux s'éteigne.

Un: Déverrouillage :

La phase de déverrouillage est accompagnée de 2 bips sonores et d'un voyant lumineux. Le rose vif indique que vous êtes l'administrateur et le bleu que vous êtes un utilisateur ordinaire. Le cadenas s'ouvrira automatiquement dès que l'empreinte mémorisée a été lue correctement. Un voyant rouge s'allume si l'empreinte est inconnue ou si le doigt n'a pas été placé correctement sur le détecteur.

- Administrateur - rose

- Utilisateur ordinaire - bleu
- Authentification échouée - rouge

Deux : Verrouillage :

Pour fermer, presser l'étrier et ne pas le relâcher avant que le voyant bleu s'éteigne. Si l'étrier ressort, répéter la procédure de verrouillage.

Trois : Saisie d'empreinte :

Aucune empreinte n'ayant été saisie dans le cadenas neuf, la première empreinte mémorisée sera celle de l'administrateur. L'administrateur peut ajouter ou supprimer des utilisateurs selon les besoins. Il est donc important de bien choisir la personne qui sera l'administrateur du cadenas. Le cadenas peut mémoriser 10 empreintes en tout, dont celle de l'administrateur. Pour saisir une empreinte, il faut que le cadenas soit verrouillé.

(I) Saisie d'empreinte de l'administrateur :

(1) Presser l'étrier (environ 5 secondes) jusqu'à ce qu'un bip rapide se fasse entendre. Relâcher l'étrier. Le voyant bleu se met à clignoter rapidement. C'est le signal que vous pouvez commencer la saisie d'empreinte de l'administrateur.

- Voyant bleu clignotant.

(2) Presser le doigt choisi sur le détecteur d'empreinte. Retirer le doigt quand le voyant bleu s'éteint. Le voyant bleu se met alors à clignoter. Presser le même doigt une fois de plus sur le détecteur. Répéter cette procédure plus de 6 fois. Une fois l'empreinte correctement mémorisée, le voyant bleu s'arrête de clignoter et reste encore allumé 1 seconde avant de disparaître. Si le voyant rouge s'allume, la saisie d'empreinte a échoué et il faut répéter toute la procédure.

- Le voyant bleu s'allume pendant une seconde : l'empreinte est mémorisée
- Le voyant rouge s'allume pendant une seconde : la saisie a échoué

(II) Saisie d'empreinte d'utilisateur :

(1) Presser l'étrier (environ 5 secondes) jusqu'à ce qu'un bip rapide se fasse entendre. Relâcher l'étrier. Le voyant se met à clignoter en alternant entre le rouge et le bleu. Il faut alors scanner l'empreinte digitale de l'administrateur. Après authentification de l'empreinte de l'administrateur, le voyant bleu se met à clignoter et indique que l'on peut commencer avec la saisie d'empreinte de l'utilisateur.

- Le voyant clignote rouge et bleu en alternance
- Voyant bleu clignotant

(2) Presser le doigt choisi sur le détecteur d'empreinte. Retirer le doigt quand le voyant bleu s'éteint ; le voyant bleu se met alors à clignoter. Appliquer une fois de plus le même doigt sur le détecteur d'empreinte. Répéter cette procédure plus de 6 fois. Une fois l'empreinte correctement mémorisée, le voyant bleu s'arrête de clignoter et

demeure constant pendant 1 seconde avant de disparaître. Si le voyant rouge s'allume, la saisie d'empreinte a échoué et il faut répéter toute la procédure. Le cadenas quitte le mode de saisie si la procédure n'est pas menée à bien.

- Le voyant bleu s'allume pour une seconde : l'empreinte est mémorisée
- Le voyant rouge s'allume pour une seconde : la saisie a échoué

Quatre : Supprimer les empreintes :

Seul l'administrateur peut supprimer les empreintes enregistrées dans le cadenas. Pour ce, il faut que le cadenas soit verrouillé. Toutes les empreintes y compris celle de l'administrateur seront supprimées par cette procédure.

1) Presser l'étrier (environ 8 secondes) jusqu'à ce qu'un bip rapide se fasse entendre. Relâcher l'étrier ; le voyant rouge se met à clignoter.

- Le voyant rouge clignote rapidement

(2) Scanner l'empreinte de l'administrateur. En cas de vérification concluante, le voyant bleu s'allume pour une seconde et toutes les empreintes sont effacées. Le cadenas est désormais réinitialisé. Le cadenas quittera le mode de réinitialisation si le capteur détecte 3 entrées incorrectes de suite.

- Vérification d'empreinte réussie : le voyant bleu s'allume pour une seconde
- Vérification d'empreinte échouée : le voyant rouge s'allume pour une seconde

Cinq : Charge et alimentation de secours :

Le cadenas à verrouillage par empreinte digitale est alimenté par une batterie au lithium de 3,7V~4,2V. Si la tension d'alimentation chute en dessous de 3,7(+/-)0,1 V, le

voyant rouge clignote trois fois avec 3 bips sonores. Si la tension de batterie chute en dessous de 3,55 V, le voyant rouge clignote trois fois sans bip sonore. La batterie au lithium peut être rechargée à l'aide du chargeur USB de 5 V fourni. Le cadenas reste opérationnel pendant le temps de charge.

ATTENTION :

Veillez à utiliser le chargeur approprié pour recharger la batterie. La tension de sortie maximale recommandée pour le chargeur est de DC 5V 450mA ; alternativement, on peut utiliser une banque de puissance.

Interrompre l'utilisation en cas d'odeurs, de fumée et de brûlures survenant pendant l'opération ou la charge.

Si le cadenas n'est pas en service pendant une période de temps prolongée, la batterie se vide peu à peu. Pour éviter cela, il est recommandé de charger la batterie au bout de quelques mois de non-utilisation.

La surveillance d'un adulte est recommandée pour les enfants utilisant le cadenas à

verrouillage par empreinte digitale.

VIKTIG!

Le retour est exclu suite à des dommages dus à une mauvaise utilisation.

COLLECTE ET TRAITEMENT :

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Éliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous

en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou

électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des

informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne



Pour des renseignements techniques veuillez contacter
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse indiquée sur la facture.
**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

© 25.06.2019

Handleiding voor vingerafdrukslot – Art.nr. 44158

Wanneer u het slot voor de eerste keer gebruikt, kan het door iedereen worden geopend, omdat er nog geen vingerafdrucken in het slot zijn opgeslagen.

WAARSCHUWING: Laat de klink pas los als het indicatielampje bij het vergrendelen van het slot dooft.

Stap 1: ontgrendelen:

Tijdens het ontgrendelen klinkt er 2 piepjes en het indicatielampje geeft aan dat het slot is ontgrendeld. Er gaat een felroze lichtje branden als de beheerder het slot ontgrendeld en een blauw lichtje als gewone gebruikers het slot ontgrendelen. Het slot zal automatisch openen zodra de geregistreerde vingerafdruk wordt gedetecteerd. Het rode lampje verschijnt op de indicator als de vingerafdruk niet geregistreerd is of als de vinger de sensor niet goed bedekt.

- Beheerder – roze.
- Gewone gebruiker – blauw.
- Authenticatie mislukt – rood.

Stap 2: vergrendelen:

Bij het vergrendelen drukt u de klink naar beneden en laat u deze pas los wanneer het blauwe lampje uitgaat. Als de klink omhoog gaat, herhaalt u de vergrendelingsprocedure nog eens.

Stap 3: vingerafdrukregistratie:

Omdat er geen vingerafdrukken in het nieuwe slot zijn geregistreerd, zal de eerste geregistreerde vingerafdruk bekendstaan als de beheerder. De beheerder kan gebruikers toevoegen/verwijderen wanneer dat nodig is. Wees daarom voorzichtig bij het kiezen van de beheerder. Er kunnen in totaal 10 vingerafdrukken in het slot

worden geregistreerd, met inbegrip van die van de beheerder. Vingerafdrukken kunnen alleen worden geregistreerd als het vingerafdrukslot is vergrendeld.

(I) Registratie van de vingerafdruk van de beheerder:

(1) Druk de klink naar beneden (ongeveer 5 seconden) totdat u een snel piepend geluid hoort. Laat de klink los en u ziet het blauwe lampje snel knipperen. Dit geeft aan dat u met de vingerafdrukregistratie van de beheerder kunt starten.

- Blauw lampje, flits.

(2) Druk de gekozen vinger op de vingerafdruksensor. Wanneer het blauwe lampje uitgaat, haalt u uw vinger van de sensor en begint het blauwe lampje te knipperen. Gebruik dezelfde vinger en druk deze nog eens op de vingerafdruksensor. Herhaal dit proces meer dan 6 keer. Na een succesvolle registratie van de vingerafdruk stopt het blauwe lichtje met knipperen en blijft het gedurende 1 seconde branden, voordat het

uitgaat. Als het rode lampje verschijnt, is de vingerafdrukregistratie mislukt en moet het bovenstaande proces worden herhaald.

- Blauw lampje brandt één seconde: registratie voltooid.
- Rood lampje brandt gedurende één seconde: registratie mislukt.

(II) Registratie van gebruikersvingerafdrukken van gewone gebruikers:

(1) Druk de klink naar beneden (ongeveer 5 sec.) tot u een snel piepend geluid hoort. Laat de klink los en het indicatielampje knippert afwisselend rood en blauw. Dit geeft aan dat u de vingerafdruk van de beheerder moet scannen. Nadat de vingerafdruk van de beheerder is geverifieerd, knippert het blauwe lampje om de vingerafdrukken van de gewone gebruikers te registreren.

- Rode en blauwe lampjes knipperen afwisselend.
- Blauwe lampjes knipperen.

(2) Druk de gekozen vinger op de vingerafdruksensor. Wanneer het blauwe lampje uitgaat, haalt u uw vinger van de sensor en begint het blauwe lampje te knipperen. Gebruik dezelfde vinger en druk nog eens op de vingerafdruksensor. Herhaal dit proces meer dan 6 keer. Na een succesvolle registratie van de vingerafdruk stopt het blauwe lichtje met knipperen en blijft het gedurende 1 seconde constant branden, voordat het uitgaat. Als het rode lampje verschijnt, is de vingerafdrukregistratie mislukt en moet het bovenstaande proces worden herhaald. Het slot zal de registratiemodus verlaten als de vingerafdrukregistratie niet is voltooid.

- Blauw lampje brandt gedurende één seconde: registratie voltooid.
- Rood lampje op één seconde: registratie mislukt.

Stap 4: vingerafdrukken verwijderen:

Alleen de beheerder kan vingerafdrukken uit het slot verwijderen. Vingerafdrukken kunnen alleen worden verwijderd als de vingerafdrukvergrendeling vergrendeld is. Alle vingerafdrukken, ook die van de beheerder, worden daarbij verwijderd.

1) Druk de klink (ongeveer 8 sec.) naar beneden tot u een snelle pieptoon hoort. Laat de klink los en het rode lampje knippert.

- Het rode lampje knippert snel.

(2) Scan nu de vingerafdruk van de beheerder, na een succesvolle verificatie verschijnt er een blauw lampje en worden alle vingerafdrukken verwijderd. Het vingerafdrukslot is nu gereset. Het vingerafdrukslot zal de resetmodus verlaten als er 3 opeenvolgende keren een verkeerde vingerafdruk invoer is gedetecteerd.

- Vingerafdrukverificatie geslaagd: blauw lichtje brandt gedurende één seconde.
- Vingerafdrukverificatie mislukt: rood lichtje brandt gedurende één seconde.

Stap 5: opladen en noodstroomvoorziening:

Het vingerafdrukslot werkt op een $3,7\text{v} \sim 4,2\text{v}$ lithiumbatterij. Wanneer de voedingsspanning lager is dan $3,7 (+/-) 0,1\text{ v}$ zal het rode lichtje 3 keer knipperen en zullen er 3 piepjes te horen zijn. Als de batterijvoeding lager is dan $3,55\text{v}$, zal het rode lampje 3 keer knipperen, maar zullen er geen piepjes te horen zijn. De lithiumbatterij kan worden opgeladen met de meegeleverde 5-usb. Het vingerafdrukslot kan tijdens het opladen nog steeds gebruikt worden.

MERK OP:

- # Gebruik een geschikte lader om de batterij op te laden. De voorgestelde uitgangsspanning is DC5V450mA max. of gebruik een power bank voor het opladen.
- # Gebruik de lader niet langer in geval van vreemde geuren, rook of brandplekken tijdens het gebruik of tijdens het opladen.
- # Wanneer u het product gedurende een bepaalde tijd niet wordt gebruikt, zal de batterij leeglopen. Laad de batterij wanneer u deze enkele maanden niet heeft gebruikt op om dit te vermijden.
- # Kinderen die het vingerafdrukslot gebruiken, moeten onder het toezicht van een volwassene staan.

ATTENTIE!!!

Ruilen of terugzenden is uitgesloten, indien de goederen door onkundig gebruik beschadigd zijn.

AFVALVERWIJDERING:



De verpakking is recyclebaar. De verpakking daarom niet bij het

huishoudelijk afval doen, maar milieuvriendelijk afvoeren.

Verwijder eerst de batterijen! Apparaat en batterijen, indien deze worden afgedankt, eveneens milieuvriendelijk afvoeren. Dus niet bij het huisvuil, maar naar een recyclingdepot voor gebruikte elektrische en elektronische apparaten. Informatie hierover is verkrijgbaar bij de gemeentelijke of bevoegde instanties voor de afvalverwijdering.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Duitsland



Voor technische informatie, kunt u bellen of mailen

in Nederland tel.: 026 3736 333 of info@eurotops.nl

Een eventuele teruggave van de producten dient te worden gericht aan het retouradres vermeld op uw factuur.

©25.06.2019

Elektronisches Vorhängeschloss - Artikel Nr. 44158

Bedienungsanleitung

Bei der ersten Benutzung des Schlosses kann es durch eine beliebige Person geöffnet werden, da keine Fingerabdrücke im Schloss gespeichert sind. **ACHTUNG:** Wenn Sie das Schloss schließen, halten Sie den Bügel/Schaft bis die Kontrollleuchte erlischt.

Eins: Aufschließen:

Beim Aufschließen ertönen 2 Piep-Töne und die Kontrollleuchte leuchtet auf. Eine hellrosa Leuchte zeigt an, dass Sie der Administrator sind und eine blaue Leuchte zeigt an, dass Sie ein normaler Benutzer sind. Wenn ein registrierter Fingerabdruck erkannt wird, öffnet sich das Schloss automatisch. Eine rote Leuchte zeigt an, dass der Fingerabdruck nicht registriert ist oder dass der Finger den Sensor nicht richtig

bedeckt hat.

- Administrator-Rosa
- Normaler Benutzer-Blau
- Authentifizierungsfehler-Rot

Zwei: Verriegeln:

Drücken Sie beim Verriegeln den Bügel/Schaft nach unten und lassen Sie ihn erst los, wenn die blaue Leuchte erlischt. Wiederholen Sie den Verriegelungsvorgang, wenn der Bügel/Schaft hochspringt.

Drei: Registrierung von Fingerabdrücken:

Anfangs sind keine Fingerabdrücke im Schloss gespeichert. Die Person, die den ersten Fingerabdruck registriert, wird Administrator. Der Administrator kann Benutzer jederzeit hinzufügen/löschen. Bitte überlegen Sie deswegen gut, wen Sie als

Administrator registrieren. Es können bis zu 10 Fingerabdrücke im Schloss registriert werden, inklusive dem des Administrators. Fingerabdrücke können nur registriert werden, wenn das Schloss verriegelt ist.

(I) Fingerabdruckregistrierung des Administrators:

(1) Drücken Sie den Bügel/Schaft nach unten (circa 5 Sekunden) bis ein schneller Piep-Ton ertönt. Lassen Sie den Bügel/Schaft nun los, und Sie sehen eine schnell blinkende blaue Leuchte. Diese weist darauf hin, dass die Registrierung des Fingerabdrucks des Administrators gestartet werden kann.

- Blinkende blaue Leuchte.

(2) Legen Sie den ausgewählten Finger auf den Fingerabdrucksensor. Entfernen Sie Ihren Finger vom Sensor, wenn die blaue Leuchte erlischt. Die blaue Leuchte blinkt jetzt. Benutzen Sie denselben Finger und legen Sie ihn nochmal auf den Sensor. Wiederholen Sie diesen Vorgang mehr als 6 Mal. Bei erfolgreicher

Fingerabdruckregistrierung hört die blaue Leuchte auf zu blinken und bleibt für 1 Sekunde an bevor sie erlischt. Beim Aufleuchten der roten Leuchte ist die Fingerabdruckregistrierung fehlgeschlagen und der obrige Vorgang muss wiederholt werden.

- Blaues Licht für eine Sekunde: Registrierung abgeschlossen
- Rotes Licht für eine Sekunde: Registrierung fehlgeschlagen

(II) Fingerabdruckregistrierung normaler Benutzer:

(1) Drücken Sie den Bügel/Schaft nach unten (circa 5 Sekunden) bis ein schneller Piep-Ton ertönt. Lassen Sie den Bügel/Schaft nun los, und die Kontrollleuchte blinkt abwechselnd rot und blau. Dies weist darauf hin, den Fingerabdruck des Administrators zu scannen. Bei erfolgreicher Authentifizierung des Fingerabdrucks des Administrators fängt das blaue Licht an zu blinken, starten Sie nun mit der Fingerabdruckregistrierung normaler Benutzer.

- Abwechselnd rot und blau blinkende Leuchte

- Blinkende blaue Leuchte

(2) Legen Sie den ausgewählten Finger auf den Fingerabdrucksensor. Entfernen Sie Ihren Finger vom Sensor, wenn die blaue Leuchte erlischt und beginnt zu blinken. Legen Sie denselben Finger nochmals auf den Fingerabdrucksensor. Wiederholen Sie diesen Vorgang mehr als 6 Mal. Bei erfolgreicher Fingerabdruckregistrierung hört die blaue Leuchte auf zu blinken und bleibt eine Sekunde an bevor sie erlischt. Bei Aufleuchten der roten Leuchte ist die Fingerabdruckregistrierung fehlgeschlagen und der obige Vorgang muss wiederholt werden. Das Schloss wird den Registrierungsmodus verlassen wenn die Fingerabdruckregistrierung fehlgeschlagen ist.

- Blaue Leuchte für eine Sekunde: Registrierung abgeschlossen
- Rote Leuchte für eine Sekunde: Registrierung fehlgeschlagen

Vier: Fingerabdrücke löschen:

Nur der Administrator kann Fingerabdrücke vom Schloss löschen. Fingerabdrücke

können nur gelöscht werden, wenn das Schloss verriegelt ist. Alle Fingerabdrücke, inklusive dem des Administrators, werden in diesem Vorgang gelöscht.

1) Drücken Sie den Bügel/Schaft nach unten (circa 8 Sekunden), bis Sie einen schnellen Piep-Ton hören. Lassen Sie den Bügel/Schaft nun los. Die rote Leuchte fängt an zu blinken.

- Die rote Leuchte blinkt schnell

(2) Scannen Sie jetzt den Fingerabdruck des Administrators. Bei erfolgreicher Verifizierung erscheint die blaue Leuchte für eine Sekunde und nun sind alle Fingerabdrücke gelöscht. Das Schloss wurde jetzt zurückgesetzt. Das Schloss verlässt den "Reset-Modus", wenn 3 Mal aufeinanderfolgend eine falsche Fingerabdruckeingabe erfolgt.

- Fingerabdruckverifizierung erfolgreich: Blaue Leuchte an für eine Sekunde

- Fingerabdruckverifizierung fehlgeschlagen: Rote Leuchte an für eine Sekunde

Fünf: Aufladen und Notstromversorgung:

Das Schloss wird mit einer 3,7V-4,2V Lithium-Batterie mit Strom versorgt. Wenn die Netzspannung niedriger als 3,7 (+/-0,1V) ist, blinkt die rote Leuchte 3 Mal mit 3 Signaltönen. Wenn die Batteriestromversorgung niedriger ist als 3,55V, blinkt die rote Leuchte nur 3 Mal ohne die 3 Signaltöne. Die Lithium-Batterie kann mit dem mitgelieferten 5V USB Kabel geladen werden. Das Schloss kann auch während des Ladevorgangs benutzt werden.

BITTE BEACHTEN SIE:

Bitte benutzen Sie ein geeignetes Ladegerät zum Aufladen. Die empfohlene Ladespannung ist maximal DC5V 450mA. Sie können auch eine Powerbank zum Aufladen benutzen.

Verwenden Sie das Schloss nicht, wenn Sie Gerüche, Rauch und Verbrennungen während des Ladevorgangs oder während der Benutzung feststellen.

Wenn das Produkt einige Zeit nicht verwendet wird, entlädt die Batterie sich stetig. Bitte laden Sie das Schloss nach einigen Monaten ohne Benutzung auf.

Erwachsenenbetreuung für Benutzung des Schlosses durch Kinder wird empfohlen.

ACHTUNG!!!

Die Rücksendung ist ausgeschlossen, wenn die Ware durch unsachgemäßen Gebrauch beschädigt worden ist.

ENTSORGUNG:



Das Verpackungsmaterial ist wiederverwertbar. Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht und führen Sie sie der Wertstoffsammlung zu.



Entsorgen Sie den Artikel und die Batterien umweltgerecht, wenn Sie sich von ihm trennen möchten. Das Gerät und die Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie sie bei einem Recyclinghof für elektrische und elektronische Altgeräte. Nähere Informationen erhalten Sie bei Ihrer örtlichen Gemeindeverwaltung. Entfernen Sie zuvor die Batterien.

Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Deutschland



Bei technischen Fragen wenden Sie sich bitte
in Deutschland an die 0180 5306363* oder info@eurotops.de
in Österreich an die 01 230604312 oder info@eurotops.at
in der Schweiz an die 044 2836125 oder info@eurotops.ch

Bei ggf. erforderlicher Rücksendung der Ware adressieren Sie diese bitte an die auf Ihrer Rechnung stehende Retourenadresse.

*14 Cents/Min. aus dem deutschen Festnetz, aus dem deutschen Mobilfunknetz max. 42 Cents/Min.

© 25.06.2019