

Tapp

Tapplock one+

Bedienungsanleitung

Weltweit erstes intelligentes Fingerabdruck-Vorhängeschloss

[Tapplock.com](https://tapplock.com)





Modernste Fingerabdruck-Technologie

- Entriegelt in 0.8 Sekunden
- Speichert bis zu 500 Fingerabdrücke
- Adaptiver Algorithmus: Schnellerer und genauerer Zugriff bei jeder Verwendung



Teilbarer schnurloser Zugriff

- Unterstützt drahtlosen Bluetooth-Zugriff über die Tapplock-App
- Teilen und kontrollieren Sie den Zugriff aus der Ferne für unbegrenzt viele Benutzer
- Anzeige von Zugriffshistorie mit Zeit und Ort



Wasser- und wetterfest

- Wasserdicht bis IP67
- Rostfrei & regenresistent
- Volle Funktionalität bei Temperaturen zwischen -20°C und 60°C



Wiederaufladbare Batterie

- Bis zu einem Jahr Akkulaufzeit bei 2 Stunden Ladezeit
- Überprüfen Sie die verbleibende Akkukapazität mit der Tapplock-App



Nahezu unzerstörbar

- Zamak 3 Metallgehäuse aus Zinklegierung mit schnittfestem Edelstahlbügel
- Zweischichtige Verarbeitung macht das Tapplock praktisch unzerbrechlich

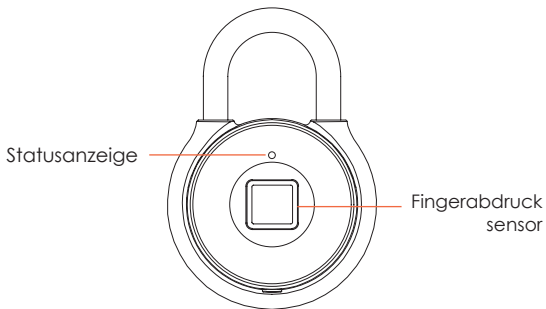


Morsealphabetischer Backup-Zugang

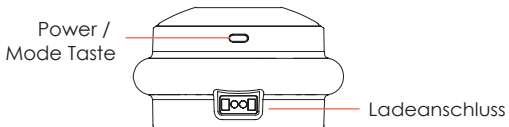
- Richten Sie den Morsecode-Zugriff über den Power Button ein, falls der Fingerabdruck eines Benutzers nicht registriert ist und der Smartphone-Akku leer ist

Überblick

FRONSEITE

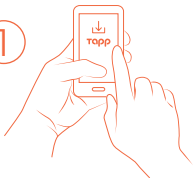


UNTERSEITE



Schnellstart

1



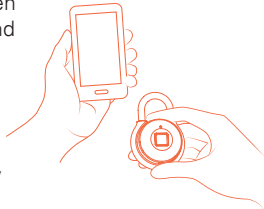
Laden Sie die Tapplock-App aus dem Google Playstore oder iOS App Store herunter



2

Registrieren / Anmelden in der Tapplock-App und befolgen Sie die Anweisungen, um Ihr neues Tapplock einzurichten

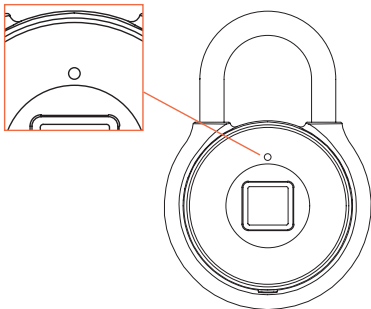
Vergewissern Sie sich, dass Bluetooth in den Smartphoneeinstellungen eingeschaltet ist, bevor Sie mit der Einrichtung des Schlosses beginnen



Statusanzeige

Die Statusanzeige ist der visuelle Hinweis auf das Verständnis Ihres Taplock one+.

In der folgenden Tabelle finden Sie Informationen darüber, was die einzelnen Farben bedeuten.



Status	Funktion/Aktion	LED Farbe	Piepton
Fingerabdruck	Power Button drücken 1x	Weiss	
	Fingerabdruck akzeptiert	Grün	X
	Fingerabdruck abgelehnt	Rot	
Bluetooth	Power Button drücken 2x	Blau	
	Suche	Blau	
	Verbunden	Blau	
	Entsperren per Bluetooth	Blau	X
Morsezeichen	Firmware-Update	Gelb	
	Power Button drücken 3x	Lila	
	Langes Drücken	Weiss	
	Kurzes Drücken	Blau	
	Korrektur Morsecode	Grün	X
Sperrbenachrichtigung	Falscher Morsecode	Rot	
	Sperre erfolgreich	Grün	X
Aufladen	Schloss ist entsperrt	Grün	X
	Aufladen	Rot	
Benachrichtigung bei schwachem Akkuzustand	Vollständig geladen	Grün	
	Akkuladung bei 30%	Rot	
	Akkuladung bei 20%	Rot	
	Akkuladung bei 10%	Rot	X

3 Möglichkeiten zum entsperren

Taplock one+ ist mit Mehrfachzugriffsmöglichkeit ausgestattet, um maximalen Komfort und Flexibilität zu ermöglichen.



Fingerabdruck-Zugriff: 0,8 Sekunden



Bluetooth-Zugang: Bluetooth-Zugriff über die Taplock-app mit Ihrem Smartphone



Morsealphabetischer Zugriff: Backup-Zugriff durch Long-Short Kombinationen

Fingerabdruckmodus

Um den Tapplock einzuschalten, drücken Sie den Power Button unter der Kante. Die Statusanzeigeleuchte sollte weiß leuchten und Ihr Tapplock sollte bereit sein, mit Ihrem Fingerabdruck zu entriegeln.

(Wenn Sie Probleme haben in den Fingerabdruckmodus zu gelangen, halten Sie den Power Button gedrückt bis die Statusanzeige erlischt und Ihr Schloss in den Ruhezustand versetzt wird. Drücken Sie dann den Power Button, um in den Fingerabdruckmodus zu gelangen.)

**** Tapplock one+ wechselt nach 10 Sekunden Inaktivität automatisch in den Ruhemodus. Dies erhöht die Lebensdauer Ihres Akkus.**

Bluetoothmodus

Verbinden Sie Ihr Telefon im Bluetooth-Modus mit:

- Füge neue Tapplocks zu Deinem Konto hinzu
- Entsperren mit dem Handy
- Einrichten / Entfernen von Fingerabdrücken
- Einrichten des Morsecodes

Drücken Sie den Power Button zweimal, um in den Bluetooth-Modus für die Smartphoneverbindung zu gelangen. Die Statusanzeigeleuchte sollte blau leuchten.

Wenn Sie Probleme haben in den Bluetooth-Modus zu gelangen, halten Sie den Power Button gedrückt bis die Statusanzeige erlischt und Ihr Schloss in den Ruhezustand versetzt wird. Drücken Sie dann den Power Button zweimal, um in den Bluetooth-Modus zu gelangen.

Morsezeichen-Modus

Morsezeichen ist ein Backup-Zugriffsmodus. Es ermöglicht Ihnen, Ihr Gerät durch lange / kurze Kombinationen von Drücken des Power Buttons zu entsperren. Der Morsealphabet-Code ermöglicht den Zugriff auf Ihr Schloss ohne Ihren Fingerabdruck oder Ihr Handy.

Befolgen Sie die Anweisungen in der Tapplock-App, um Ihren eigenen Morse-Code einzurichten

Drücken Sie den Power Button dreimal, um in den Morsealphabet-Modus zu gelangen. Die Statusanzeigeleuchte sollte lila leuchten.

Wenn Sie Schwierigkeiten haben in den Morsecode-Modus zu gelangen, halten Sie den Netzschalter gedrückt, bis die Statusanzeige erlischt und Ihr Schloss in den Ruhezustand versetzt wird. Drücken Sie dann den Netzschalter dreimal, bis die Statusanzeige lila leuchtet.

FCC notice

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

This device complies with Industry Canada licence-exempt RSS standard(s).

Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause interference, and (2) This device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.

Besuchen Sie [Tapplock.com](https://tapplock.com) für die neuesten Updates, Anweisungen und FAQs.

Kontaktieren Sie uns per E-Mail: reception@tapplock.com



TAPP

Copyright © Tapplock Corp.