

Tapp

Tapplock one+

사용자 설명서

세계 최초 스마트 지문 인식 자물쇠

[Tapplock.com](http://Tapplock.com)





## 최첨단 지문 인식 기술

- 0.8초내 잠금해제
- 최대 500개 지문등록
- 적응형 알고리즘: 사용할 때마다 더 빠르고 정확해 지는 제어기술



## 공유 가능한 무선 액세스

- Tapplock 앱을 통한 무선 블루투스 액세스를 지원
- 누구에게나 원격으로 잠금 해제 공유 & 제어 액세스
- 액세스한 시간 및 위치이력 보기



## 방수 및 방습

- 방수등급 IP67
- 녹 방지 & 생활방수
- -20C에서 60C 사이에서 모든 기능 정상 작동



## 충전식 배터리

- 2시간 충전으로 최대 1년 배터리 수명 (3,500번 잠금해제 가능)
- Tapplock 앱을 사용하여 배터리 잔량 확인



## 강한 내구성

- Zamak 3 아연 합금 금속 바디, 절단 방지 스테인레스 스틸 걸쇠 포함
- 안티-심 (anti-shim) 및 안티 프라이 (anti-pry) 기능을 갖춘 다중 레이어 디자인으로 Tapplock은 견고하며 쉽게 부러지지 않습니다

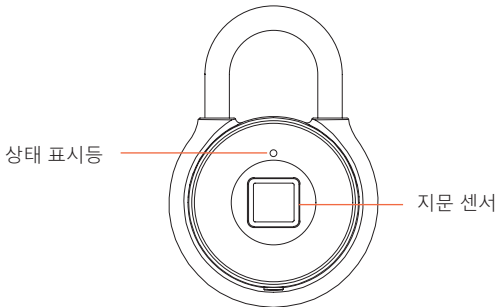


## 모스코드 백업 액세스

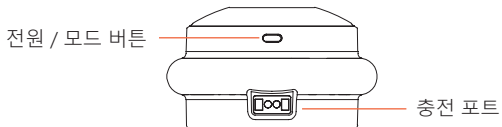
- 지문인식이 정상 작동 안되거나 휴대폰 배터리방전을 대비하여 Tapplock 전원버튼만을 이용하여 모스코드 부호로 액세스 설정

## 개요

### 정면뷰

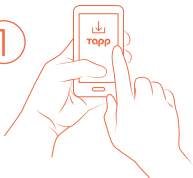


### 하단뷰



## 빠른실행

1



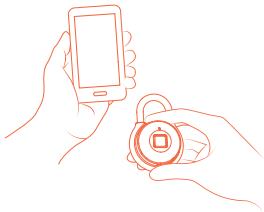
구글 플레이스토어 또는 iOS 앱스토어에서 Tapplock 앱을 검색하여 다운 설치하십시오.



2

Tapplock 앱을 실행하여 등록/로그인 하여 안내에 따라 새 Tapplock 을 설정하십시오.

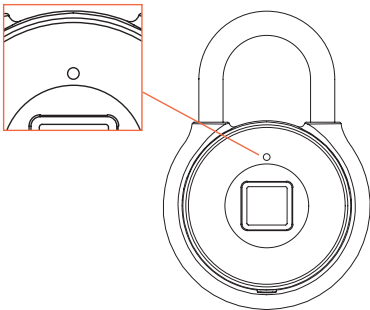
Tapplock 설정을 시작하시기 전에 당신의 휴대폰의 블루투스가 켜져 있는지 확인해 주십시오.



## 상태표시등

상태표시등은 시각적으로 Tapplock one+ (탭락원+)의 상태를 이해하기 위한 신호입니다.

각 색상의 의미를 이해하려면 아래 표를 참조하십시오.



| 상태모드      | 기능/액션         | LED색상 | 비프음 |
|-----------|---------------|-------|-----|
| 지문인식      | 전원버튼 누르기 1x   | 흰색    |     |
|           | 지문인식 확인됨      | 그린색   | X   |
|           | 지문인식 거부됨      | 빨간색   |     |
| 블루투스      | 전원버튼 누르기 2x   | 파란색   |     |
|           | 검색중           | 파란색   |     |
|           | 연결됨           | 파란색   |     |
|           | 블루투스를 통해 잠금해제 | 파란색   | X   |
| 모스코드      | 펌웨어 업그레이드     | 노랑    |     |
|           | 전원버튼 누르기 3x   | 보라색   |     |
|           | 길게 누름         | 흰색    |     |
|           | 짧게 누름         | 파란색   |     |
|           | 모스코드 일치       | 그린색   | X   |
|           | 모스코드 불일치      | 빨간색   |     |
| 잠금 성공     | 잠금됨           | 그린색   | X   |
| 잠금 알림     | 잠금해제됨         | 그린색   | X   |
| 충전        | 충전중           | 빨간색   |     |
|           | 충전완료          | 그린색   |     |
| 배터리 부족 알림 | 배터리 잔량 30%    | 빨간색   |     |
|           | 배터리 잔량 20%    | 빨간색   |     |
|           | 배터리 잔량 10%    | 빨간색   | X   |

## 잠금해제를 위한 3가지방법

Tapplock one+ 는 3가지 방법의 잠금해제 액세스 기능으로 사용자 편의성과 유연성을 제공합니다.



**지문인식 액세스:** 0.8초



**블루투스 액세스:** 휴대폰의 Tapplock 앱을 통한 블루투스 액세스기능



**모스코드 액세스:** 길고-짧은 조합을 사용하여 백업

## 지문인식 모드

Tapplock을 켜려면 제품하단에 있는 전원버튼을 눌러줍니다. 상태표시등은 흰색이 되어야 하며 이것은 Tapplock이 당신의 지문을 인식하여 잠금 해제 가능하게 된 상태임을 의미합니다.

지문인식 모드에 문제가 있는 경우, 상태표시등이 꺼질 때까지 전원버튼을 누르고 잠금 장치를 절전 모드로 전환하십시오. 그런 다음 다시 전원버튼을 눌러 지문인식 모드로 들어갑니다.

**\*\* Tapplock one+ 를 10 초 동안 사용하지 않으면 절전모드가 됩니다. 이렇게 하면 배터리의 수명이 연장됩니다.**

## 블루투스 모드

블루투스 모드로 휴대폰 사용하기:

- 새로운 Tapplock을 계정에 추가
- 휴대폰으로 잠금을 해제
- 지문 설정/해제
- 모스코드 설정

블루투스 페어링을 위해 전원버튼을 두 번 (2) 빠르게 눌러주세요. 상태표시등은 파란색으로 바뀝니다.

블루투스 모드에 문제가 있는 경우, 상태표시등이 꺼질 때까지 전원버튼을 누르고 잠금 장치를 절전 모드로 전환하십시오. 그런 다음 전원버튼을 두 번 (2) 빠르게 눌러 블루투스 모드로 들어갑니다.

## 모스코드 설정방법

모스코드는 긴급상황 시 액세스 가능한 모드입니다. 전원버튼을 길게/짧게 조합하여 지문인식이나 휴대전화 없이 자물쇠의 잠금을 해제할 수 있습니다.

Tapplock 앱의 안내에 따라 원하시는 모스코드를 설정하십시오.

모스코드 모드를 위해 전원버튼을 세 번 (3) 눌러주세요. 상태표시등은 보라색으로 바뀝니다.

모스코드 모드에 문제가 있는 경우, 상태표시등이 꺼질 때까지 전원버튼을 누르고 잠금 장치를 절전 모드로 전환하십시오. 그런 다음 전원버튼을 세 번 빠르게 눌러 모스코드 모드로 들어갑니다.

## **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.

최신업데이트 소식, 사용방법 및 FAQ는 [Tapplock.com](http://Tapplock.com) 또는 (주) 서우에스피 031-354-4164 로 문의 주십시오.

이메일로 문의하기: [reception@tapplock.com](mailto:reception@tapplock.com)



TAPP

Copyright © Tapplock Corp.