



Instrukcja obsługi

HT-BL15



Uwagi specjalne:

1. Klucze mechaniczne proszę trzymać na zewnątrz apartamentu.
2. Proszę wymienić baterię po uruchomieniu się alarmu niskiej baterii.
3. Przed montażem proszę dokładnie przeczytać instrukcję.

1. Wprowadzenie

1.1. Wymiary zamka



1.2. Zestaw zawiera

Proszę się upewnić czy opakowanie zawiera rzeczy wymienione poniżej:

Nr	Nazwa	Ilość	Nr	Nazwa	Ilość
1	Panel przedni	1	10	Śruby: M4*20mm (Do drzwi drewnianych)	5
2	Panel tylni	1	11	Trzpień długość 60mm	1
3	Wkładka	1	12	Trzpień długość 80mm	1
4	Karta	3	13	Śruby: M5*25mm	2
5	Klucz mechaniczny	2	14	Śruby: M5*40mm	2
6	Uszczelka gumowa	2	15	Instrukcja	1
7	Śruby: M5*35mm	2			
8	Śruby: M3*10mm	4			
9	Śruby: M5*11mm	1			

1.3. Specyfikacja

Model	HT-BL15	Typ drzwi	Drzwi aluminiowe Drzwi drewniane
Materiał	Stop aluminium	Zasilanie	6V/4x bateria AA
Waga	2 KG	Grubość drzwi	35-65mm
Sposób otwarcia	Aplikacja mobilna Kod PIN Karta Mifare 13,56 MHz Klucz mechaniczny Odcisk palca (opcjonalnie)	Pojemność danych	Odcisk palca: 200 Kod PIN: 150 Karta: 200
Kolor	Czarny Srebrny	Temperatura działania	-10°C-55°C
Alarm niskiej baterii	Poniżej 4.8V	Wilgotność	0-95%

1.4. Reset zamka

Usuń pokrywę tylnego panelu zamka, a następnie przyciśnij przycisk "Reset" przez 5 sekund. Następnie naciśnij "0000#". Reset został zakończony sukcesem.



1.5. Funkcja nie przeszkadzać



Zablokowany



Odblokowany

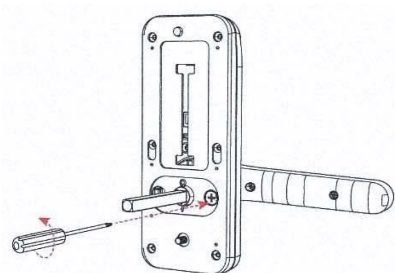
Gdy zamek jest w pozycji "Zablokowanej" może on zostać otwarty z zewnątrz jedynie przez głównego administratora. Gdy ktoś spróbuje go odblokować w inny sposób zamek wyda komunikat, że jest zablokowany. By wyłączyć tą funkcję, wystarczy przełączyć suwak na zielone pole.

2.Montaż

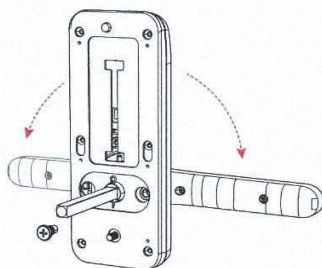
2.1 Stronność klamki

Uwaga: Dostosuj stronność zamka pod kierunek otwierania drzwi.

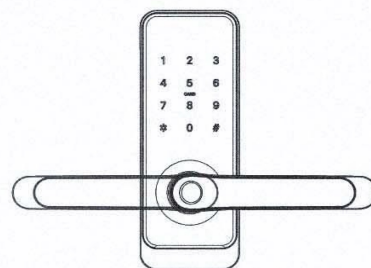
Panel przedni:



1. Odkręć śruby

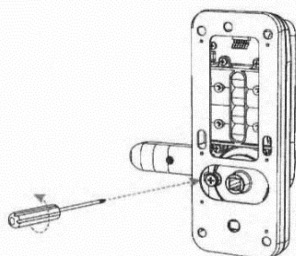


2. Przekręć klamkę
zależnie od potrzeb

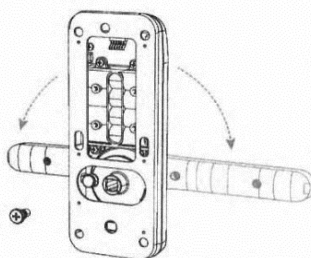


3. Ponownie przykręć śruby

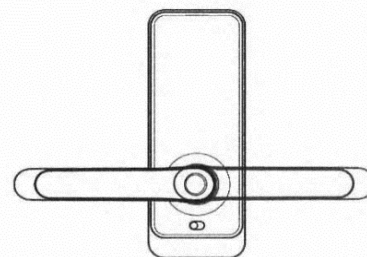
Panel tylni:



1. Odkręć śruby

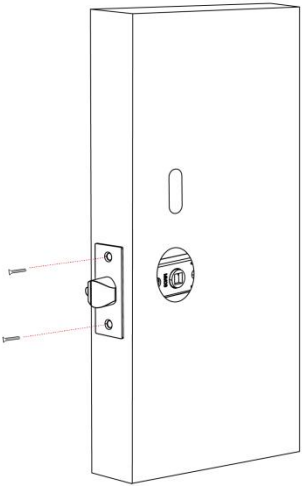
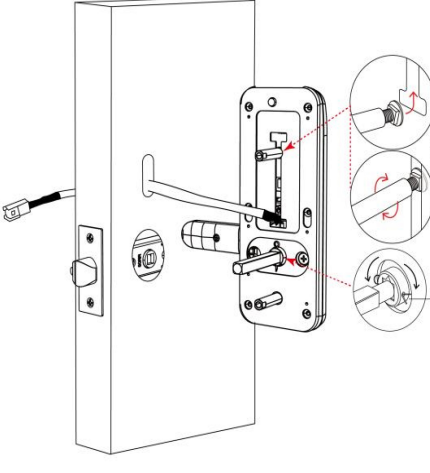
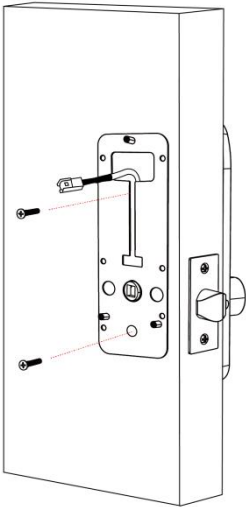
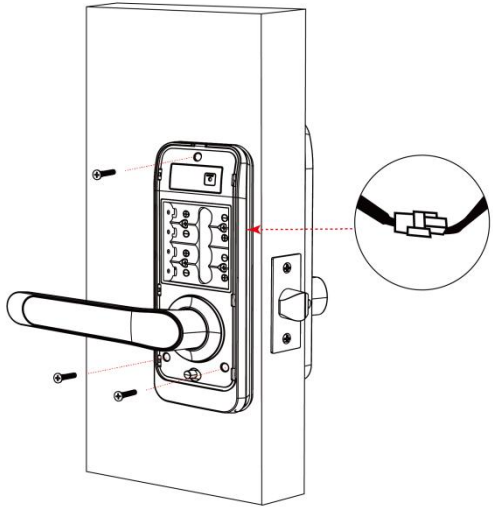
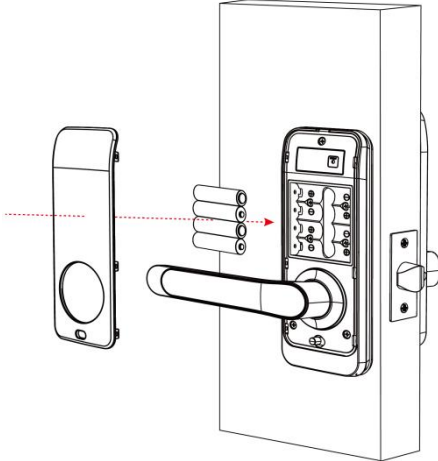



2. Przekręć klamkę
zależnie od potrzeb



3. Ponownie przykręć śruby

2.2. Schemat montażu

<p>Krok 1 Zamek wpuszczany</p>	<p>Krok 2 Zamontuj tuleję na śrubę i panel przedni</p>
	 <p>Dostosuj wysokość tulei do wysokości otworu w drzwiach</p> <p>Wsadź spinacz w otwór, a następnie zablokuj go z drugiej strony zaginając go</p>
<p>Krok 3 Zamontuj tylną uszczelkę</p>	<p>Krok 4 Zamontuj panel tylni i połącz przewód</p>
	
<p>Krok 5 Włóż baterie i zamontuj pokrywę</p>	<p>Krok 6 Montaż został zakończony</p>
	

3. Działanie

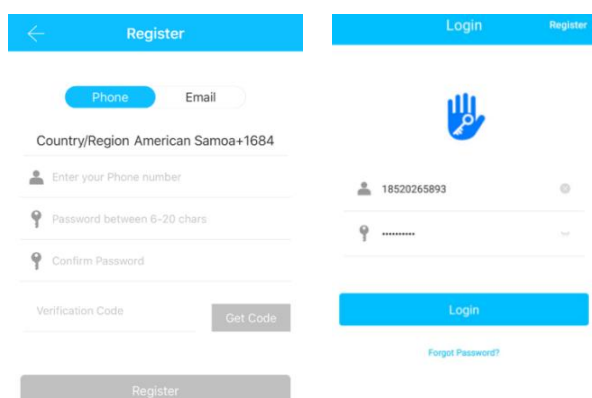
3.1. Rejestracja



Oprogramowanie można pobrać z App store (iOS) oraz z Google play (Android).

3.2. Połącz zamek z telefonem

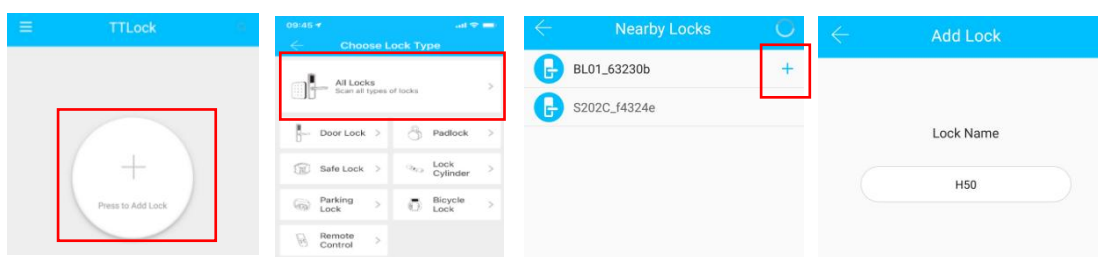
- 1) Zeskanuj kod QR by pobrać aplikację lub pobierz ją samodzielnie z App store lub Google Play
- 2) Stwórz nowe konto (używając numeru telefonu lub adresu email) lub zaloguj się na istniejące konto
- 3) Dotknij klawiatury zamka by ją podświetlić a następnie kliknij "+ Dodaj zamek" w aplikacji
- 4) Gdy zamek pojawi się na ekranie kliknij "+"
- 5) Nazwij zamek
- 6) Dodawanie zamka zostało zakończone sukcesem



Użytkownicy aplikacji TTlock mogą zarejestrować konto używając numer telefonu lub adresu email. Aplikacja jest dostępna w 200 krajach z całego świata. Kod weryfikacyjny zostanie wysłany na wprowadzony numer telefonu lub adres email by potwierdzić rejestrację.

3.3. Dodaj zamki

TTlock współpracuje z najróżniejszymi urządzeniami. Urządzenie musi być dodane w aplikacji po uprzednim wybudzeniu urządzenia (by to zrobić należy dotknąć klawiatury, a ta się podświetli). Domyślne hasło to 123456 jeśli urządzenie nie zostało dodane za pomocą telefonu.



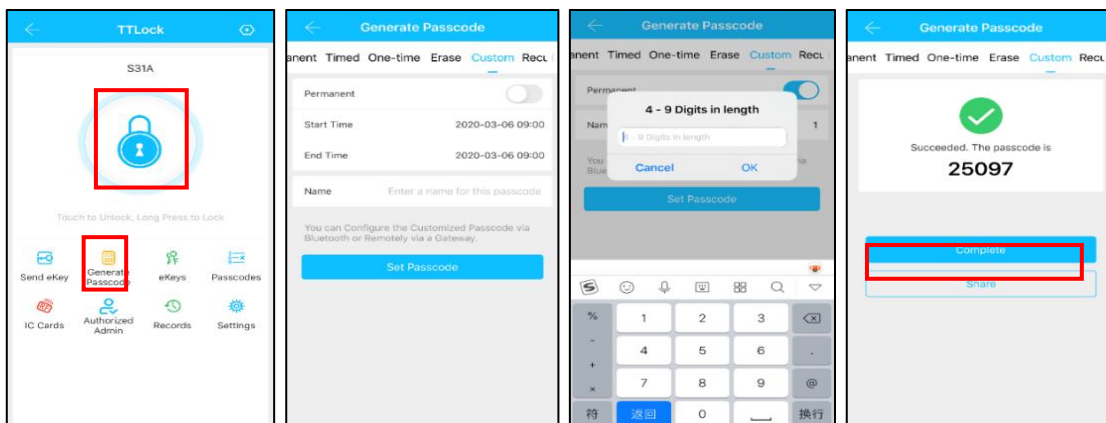
3.4. Zarządzanie zamkiem

3.4.1. Zarządzanie Bluetooth

Upewnij się, że nie ma problemów z komunikacją Bluetooth. Po połączeniu telefonu z zamkiem należy kliknąć '🔒' by otworzyć zamek (telefon musi znajdować się w zasięgu do 5 metrów chyba, że posiadamy bramkę internetową).

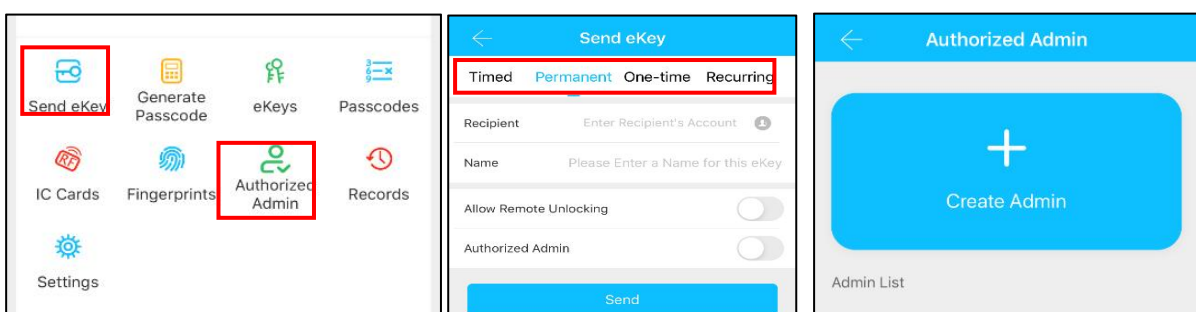
3.4.2. Ustawienie hasła

Kolejnym możliwym sposobem na odblokowanie zamka jest kod PIN. Po wprowadzeniu kodu PIN na klawiaturze należy nacisnąć przycisk zlokalizowany w prawym dolnym rogu klawiatury. Kody dzielą się na stałe, czasowe, jednorazowe, cykliczne i niestandardowe. Kody mogą być wysłane poprzez SMS, Email, Messenger, WhatsApp lub WeChat.



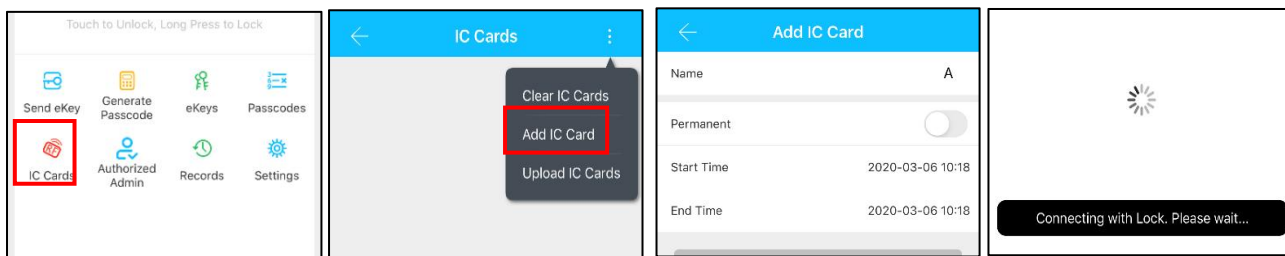
3.4.3. Wyślij e-Key

Kliknij "📧" by wysłać e-Key do innego użytkownika aplikacji TTlock by zezwolić mu na otwieranie zamka. Użytkownik otrzymujący e-Key musi posiadać aplikację TTlock oraz konto. Aby przesłać e-Key należy wejść w "Wyślij e-Key" i wybrać rodzaj kodu (czasowy, stały, jednorazowy itp.), a następnie wprowadzić konto odbiorcy oraz nazwać e-Key i nadać mu datę ważności. Dodatkowo można nadać odbiorcy uprawnienia zdalnego odblokowania, autoryzowanego admina itp. Następnie należy kliknąć "Wyślij".



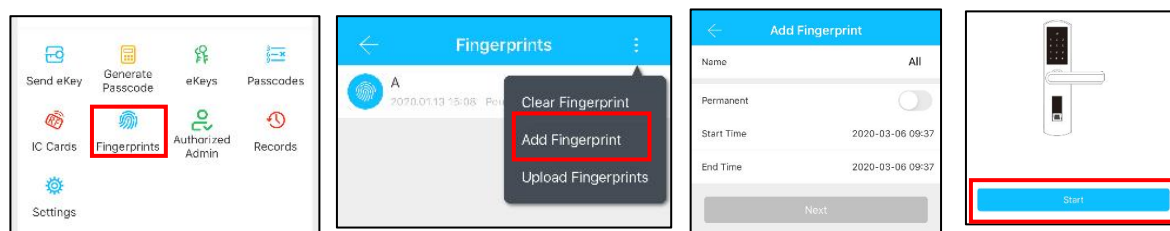
3.4.4. Dodawanie karty

Można również otwierać drzwi używając kart zbliżeniowych. Należy najpierw jednak wprowadzić je do systemu. Trzeba tego dokonać z poziomu aplikacji mobilnej będąc przy zamku. Należy wybrać opcję dodawania karty a następnie przybliżyć ją do zamka. Możliwe jest nazwanie karty lub nadanie jej daty ważności.




3.4.5. Dodawanie odcisku palca


Zamek można otwierać także za pomocą odcisku palca. Należy wybrać opcję dodawania odcisku palca w aplikacji, a następnie przeskanować palec na czytniku linii papilarnych umieszczonym na zamku. Możliwe jest nazwanie odcisku palca i nadanie mu daty ważności.




3.4.6. Zarządzanie e-Keyami

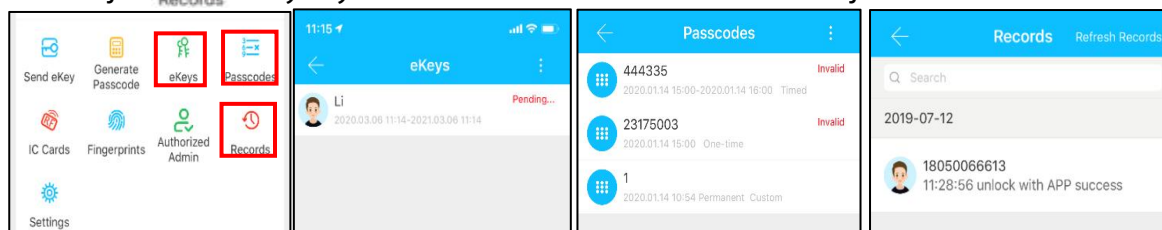
Kliknij "  " Administrator zamka może m.in. usuwać e-Key, resetować, wysłać oraz edytować e-Key.

3.4.7. Zarządzanie kodami PIN

Kliknij "  ". Wszystkie wygenerowane hasła mogą być wyświetlone i zarządzane w sekcji haseł w aplikacji mobilnej. Tam można edytować, usuwać i resetować hasła.

3.4.8. Rejestr zdarzeń

Kliknij "  " by wyszukać konkretne zdarzenie w rejestrze zdarzeń.



3.5. Zarządzanie bramką internetową (opcjonalnie)

Aplikacja TTlock domyślnie potrzebuje jedynie połączenia Bluetooth. Dzięki użyciu bramki internetowej można połączyć się z zamkami zdalnie z każdego miejsca na świecie. Użytkownik może dzięki temu dokonywać zdalnego otwierania zamka, sprawdzić rejestr zdarzeń itp. Dodatkowo może zdalnie wystawiać i usuwać hasła.

3.5.1. Dodawanie bramki internetowej

Dioda LED



Gdy bramka jest podpięta do zasilania:

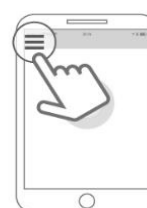
- ● Dioda zacznie migać na czerwono i niebiesko w trybie dodawania bramki
- Kolor niebieski: bramka jest w trybie pracy
- Kolor czerwony: awaria sieci

Parowanie bramki z aplikacją

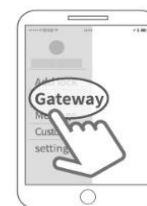
1 Włącz aplikację



2 Naciśnij "☰"



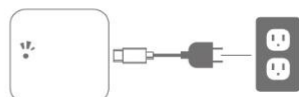
3 Wybierz "Bramka"



4 Wybierz [G2]



5 Podłącz bramkę do gniazdka, a wtedy dioda zacznie mrugać na niebiesko i czerwono



7 Dodaj bramkę



8 Wybierz sieć i wpisz jej hasło



6 Naciśnij "+"



9 Dodawanie zakończone sukcesem

 W przypadku niepowodzenia proszę spróbować ponownie

Po krótkiej chwili możesz zobaczyć które zamki są przypisane do danej bramki.

4.FAQ

1) Jak odczytać rejestr zdarzeń?	W sekcji Rejestru zdarzeń w menu głównym
2) Czemu nie mogę odblokować zamka, który jest w trybie przejścia?	Najpierw trzeba otworzyć zamek kodem, kartą lub aplikacją by wprowadzić tryb przejścia w życie.
3) Jaki jest cel autoodblokowania?	Możesz wybrać na jak długo zamek pozostanie otwarty
4) Po montażu klawiatura nie odpowiada	<p>a) Po pierwsze sprawdź czy baterie zostały włożone we właściwy sposób lub czy są naładowane.</p> <p>b) Usuń tylny panel i sprawdź czy przewód zasilający jest podłączony.</p> <p>c) Sprawdź czy przewody nie są za mocno ściśnięte przez obudowę.</p>
5) Nie można dodać odcisku palca	<p>Sprawdź czy palce lub czytnik linii papilarnych nie są zabrudzone.</p> <p>Sprawdź czy odcisk palca działa dobrze (przyciśnij by sprawdzić czy jest odpowiedź).</p>
6) Dlaczego zamek tak szybko zużywa energię	<p>a) Zamek jest w trybie czuwania</p> <p>b) Gdzieś występuje zwarcie</p>
7) Nic się nie dzieje po naciśnięciu klamki od zewnątrz ale odblokowuje się normalnie po wewnętrznej stronie	Sprawdź klamkę w kontekście uszkodzeń mechanicznych wewnątrz.
8) Ile razy można wpisać niepoprawne hasło? Jak długo zamek będzie zablokowany?	Zamek zablokuje się na 5 minut po wpisaniu złego hasła 5 razy z rzędu. Wtedy zamek można otworzyć na inne sposoby.



*ul. Jana III Sobieskiego 80B
62-030 Luboń, Polska*

tel. 61 307 22 35

email: biuro@wano.pl

www.wano.pl