



## Instrukcja obsługi

### vG-BL4



### 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:10*5 (Do drzwi aluminiowych)	4
2	Back Panel	1	11	Śruby:25*4mm (Do drzwi drewnianych)	4
3	Wkładka	1	12	Trzpień 60mm/80m	2
4	Karta	3	13	Śruby M5*25mm Do drzwi o grubości: 35-39mm	2
5	Klucz mechaniczny	2	14	Śruby M5*30mm Do drzwi o grubości40-50mm	2
6	Uszczelka	2	15	Śruby M5*40mm Do drzwi o grubości: 50-65mm	2
7	Śruby :M5*35mm	2	16	Śruby M5*50mm Do drzwi o grubości: 40-50mm	2
8	Śruby:M5*30mm	2	17	Śruby M5*60mm Do drzwi o grubości 50-65mm	2
9	Śruby 16*5mm	2	18	Instrukcja	1

### 1.3. Specyfikacja

Model	vG-BI4	Typ drzwi	Drzwi aluminiowe Drzwi drewniane
Materiał	Stop aluminium	Zasilanie	6V/4x bateria AA
Waga	3KG	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	Silver Black	Temperatura działania	-10°C-55°C
Alarm niskiej baterii	Less than 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

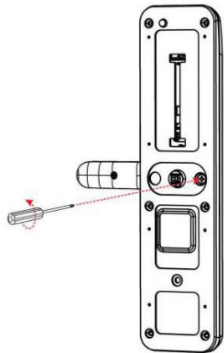
Gdy zamek jest w pozycji "Zablokowanej" może on zostać otwarty z zewnątrz jedynie przez głównego administratora. Gdy ktoś spróbuje go odblokować w inny sposób zamek wyda komunikat, że jest zablokowany. By wyłączyć tą funkcję, wystarczy przełączyć suwak na zielone pole.

## 2.Montaż

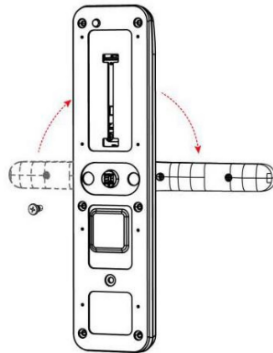
### 2.1 Stronność klamki

Uwaga: Dostosuj stronność zamka pod kierunek otwierania drzwi.

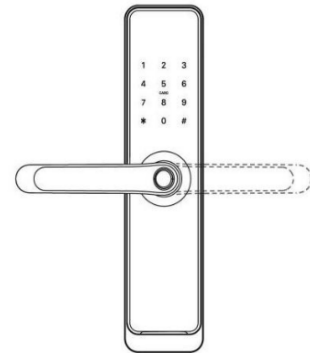
#### Panel przedni



1. Odkręć śruby

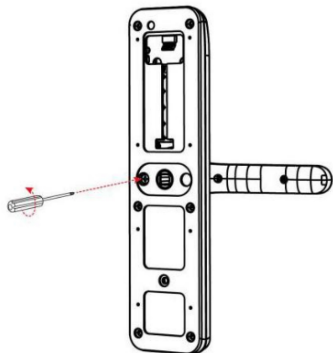


2. Przekręć klamkę  
zależnie od potrzeb

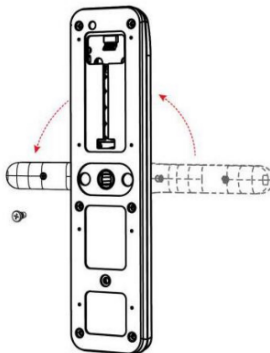


3. Ponownie  
przykręć śruby

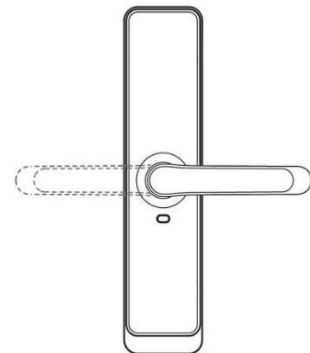
#### Panel tylni



1. Odkręć śruby

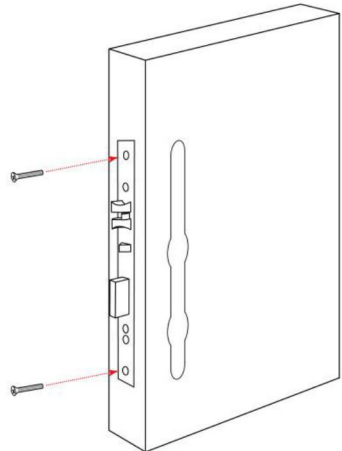
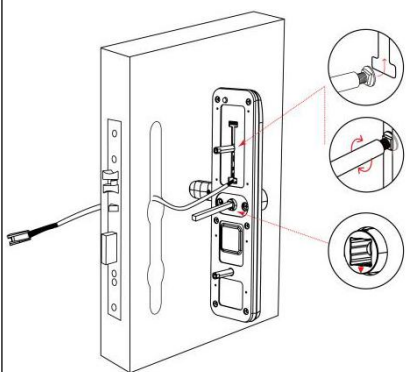
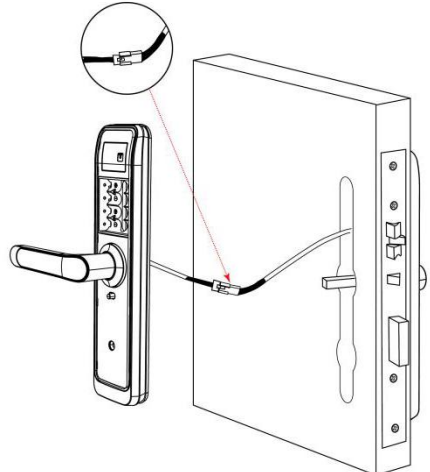
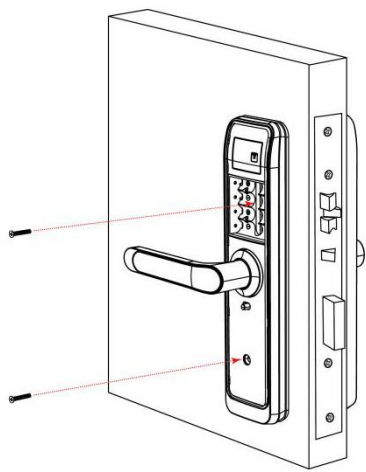
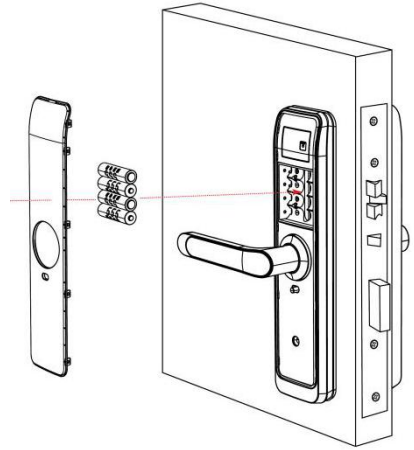


2. Przekręć klamkę  
zależnie od potrzeb



3. Ponownie  
przykręć śruby

## 2.2. Installation Diagram(For 5572)

<p><b>Krok 1 Zamek wpuszczany</b></p> 	<p><b>Krok 2 Zainstaluj panel przedni</b></p>  <p>1. Miejsce na śrubę można regulować w zakresie od 55 mm do 100 mm od trzpienia. 2. Strzałka jest zawsze wskazując w dół</p>
<p><b>Krok 3 Zamontuj panel tylni i połącz przewód</b></p> 	<p><b>Krok 4 Przymocuj śruby</b></p> 
<p><b>Krok 5 Montaż został zakończony</b></p> 	

## 3. Działanie

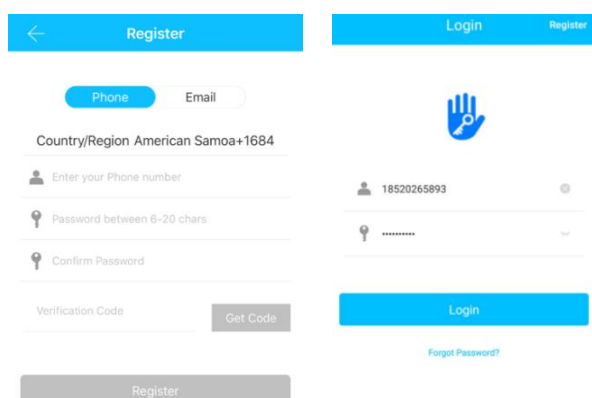
### 3.1. Rejestracja



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

### 3.2. Połącz zamek z telefonem

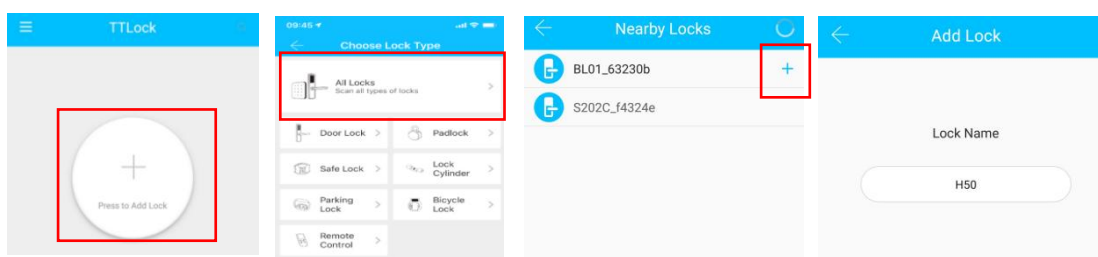
- 1) Zeskanuj kod QR by pobrać aplikację lub pobierz ją samodzielnie z App store lub Google Play
- 2) Stwórz nowe konto (używając numeru telefonu lub adresu email) lub zaloguj się na istniejące konto
- 3) Dotknij klawiatury zamka by ją podświetlić a następnie kliknij "+ Dodaj zamek" w aplikacji
- 4)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



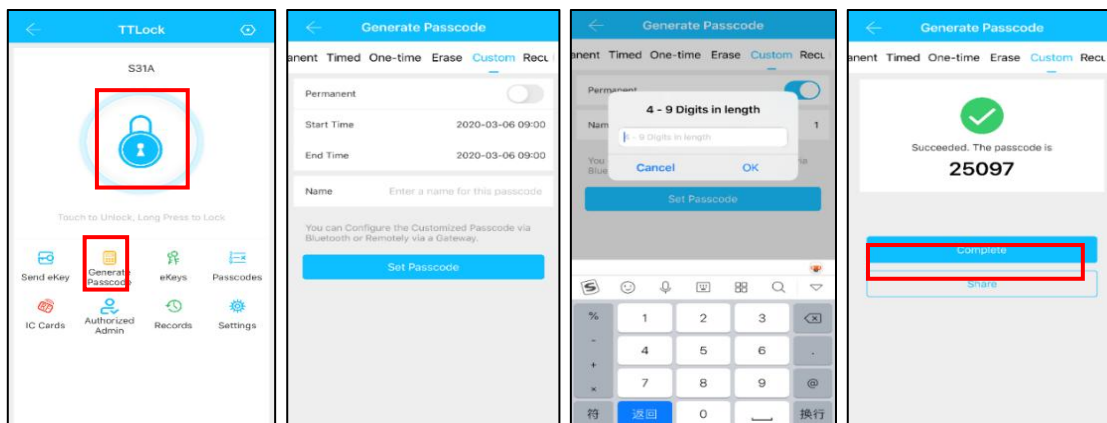
## 3.4. Zarządzanie zamkiem

### 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).

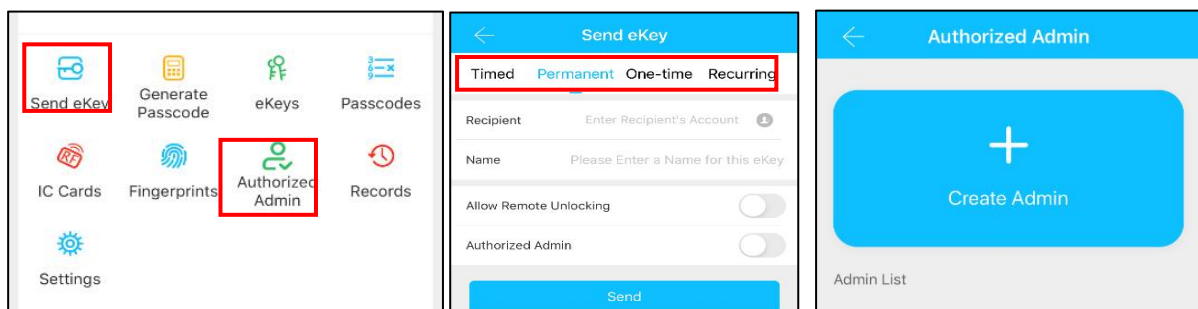
### 3.4.2. Ustawienie hasła

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 wysyłane poprzez SMS, Email, Messenger, WhatsApp lub WeChat.



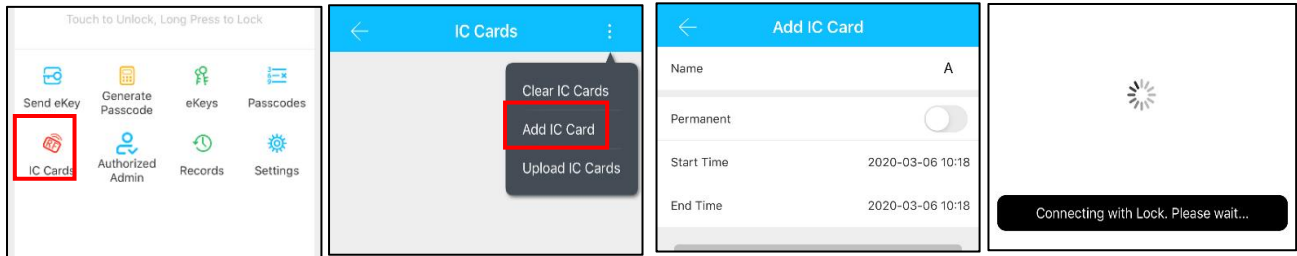
### 3.4.3. Wyślij e-Key

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".



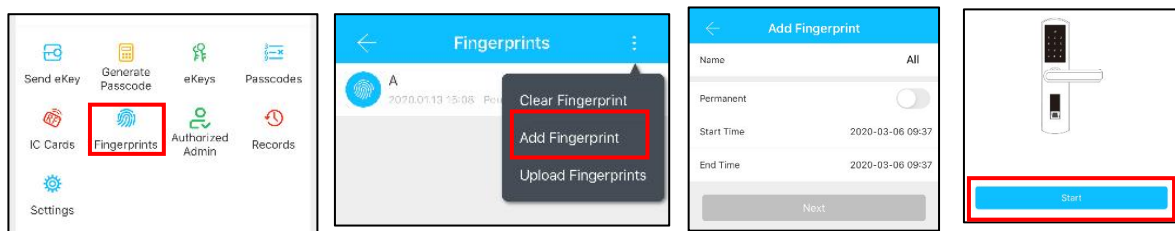
### 3.4.4. Dodawanie karty

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

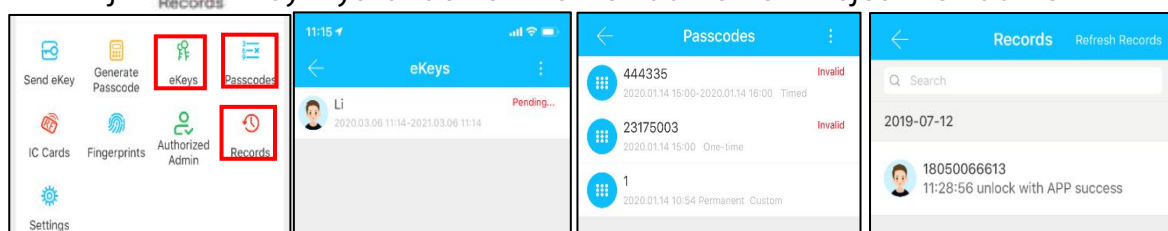
Kliknij "  " Administrator zamka może m.in. usuwać e-Key, resetować, wysłać oraz edytować e-Key.

### 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:

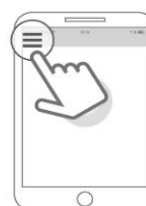
- ● Dioda zacznie migać na czerwono i niebiesko w trybie dodawania bramki
- Kolor niebieski: bramka jest w trybie pracy
- Kolor czerwony: awaria sieci

#### Parowanie bramki z aplikacją

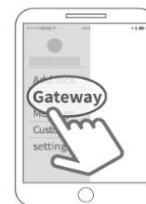
1 Włącz aplikację



2 Naciśnij "☰"



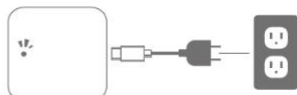
3 Wybierz "Bramka"



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](mailto:biuro@wano.pl)*

*[www.wano.pl](http://www.wano.pl)*