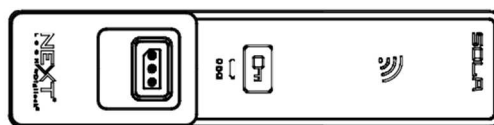
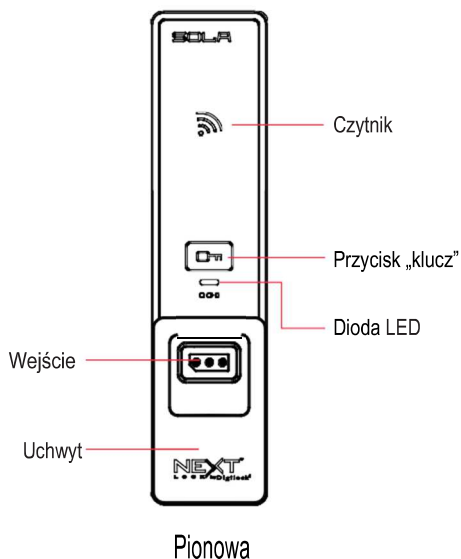


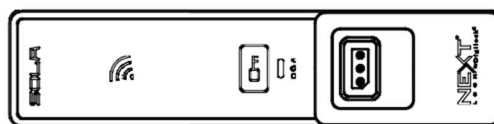
Zamki Sola z dotykowym panelem RFID obsługiwane są przez autoryzację karty (RFID) lub klucza użytkownika zgodnego z ADA. Klucz master zapewnia kontrolę dostępu oraz zewnętrzne zasilanie. Programowanie dokonywane jest poprzez klucz programujący, unikatowy dla systemu zamka.

Orientacje Zamka - Widok

SOLA może być montowany pionowo oraz poziomo, jak również w lewo- lub praworęcznej konfiguracji.

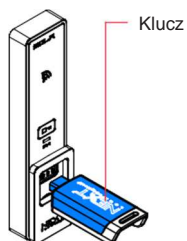


Pozioma – uchwyt po lewej stronie



Pozioma – uchwyt po prawej stronie

Autoryzacja:



etykieta samoprzylepna RFID



brelok RFID



opaska na nadgarstek RFID



Klucze



Klucz użytkownika



Klucz Master¹



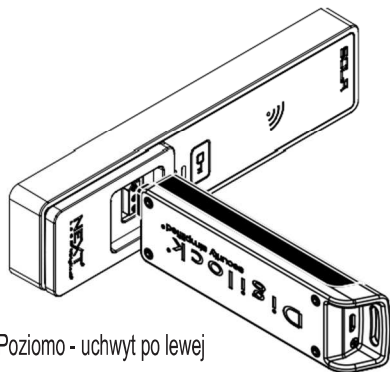
Klucz programujący²

	Klucz użytkownika	Klucz Master ¹	Klucz programujący ²
Obsługuje zamek	●	●	●
Steruje dostępnością użytkownika		●	●
Umożliwia dostęp do kontroli i zarządzania		●	●
Zapewnia zasilanie zewnętrzne		●	●
Programuje klucz master			●
Ustawianie funkcjonalności zamka			●

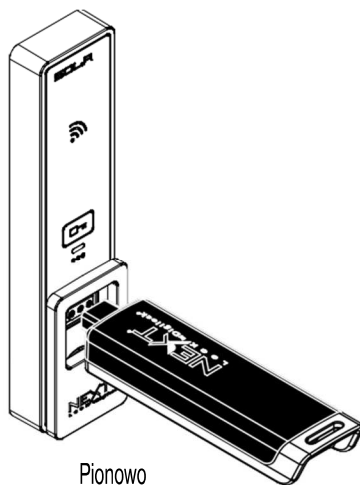
¹ Możliwość zaprogramowania 25 kluczy master.

² 1 klucz programujący dla grupy zamków

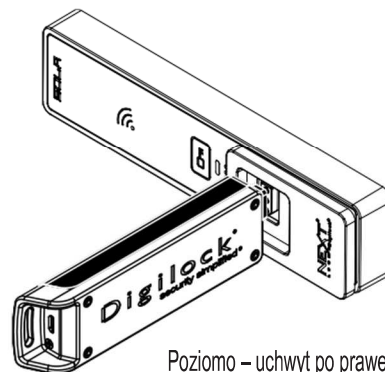
Wprowadzenie klucza



Poziomo - uchwyt po lewej



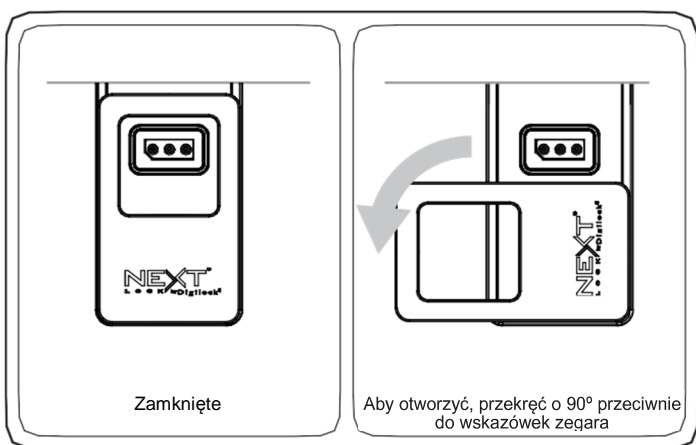
Pionowo



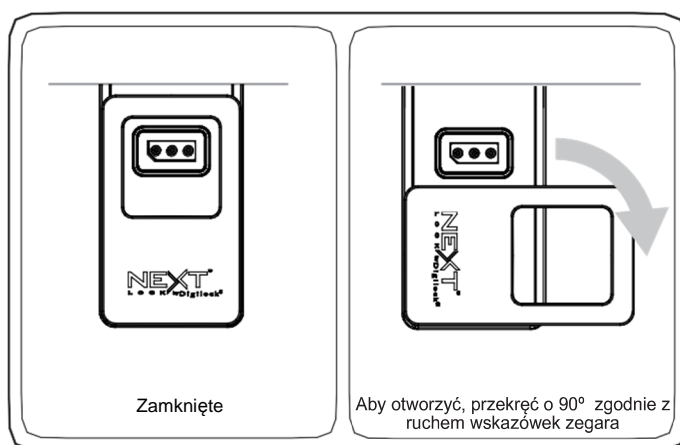
Poziomo – uchwyt po prawej

Pozycje uchwytu

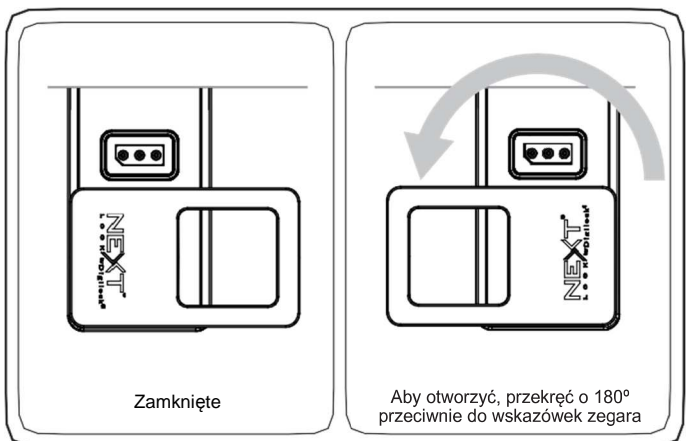
90°



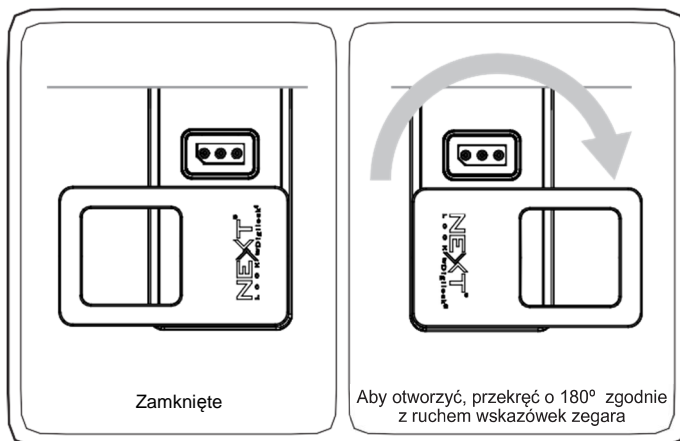
LUB




180°

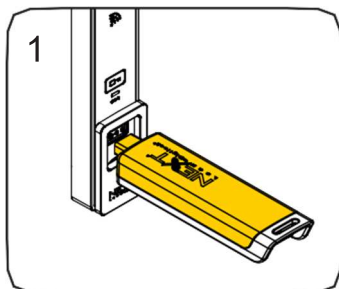


LUB

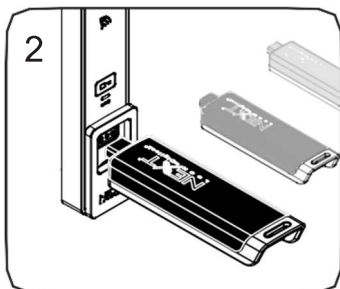


Konfiguracja

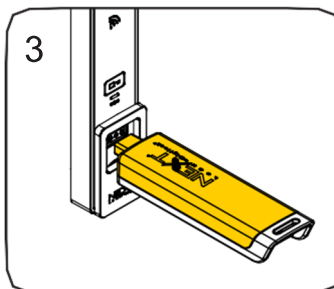
Zamki dostarczane są z ustawieniami fabrycznymi (uruchamianymi poprzez naciśnięcie ). Każdy zamek musi zostać skonfigurowany do pracy z kluczem programującym oraz kluczem master.



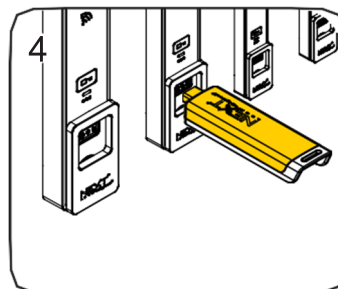
1
Włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, następnie dioda zacznie migać.



2
Kiedy dioda LED zacznie migać, włóż klucz master. Dwukrotny sygnał dźwiękowy potwierdzi zaprogramowanie klucza.



3
Podczas, gdy dioda LED miga, włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, następnie dioda LED wyłączy się.

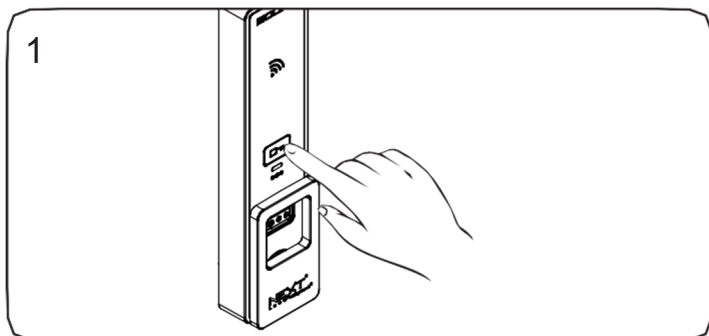



4
Powtórz kroki 1-3 z każdym kolejnym kluczem lub postępuj zgodnie z instrukcją „Szybkie Programowanie klucza master”, by skonfigurować wszystkie zamki.

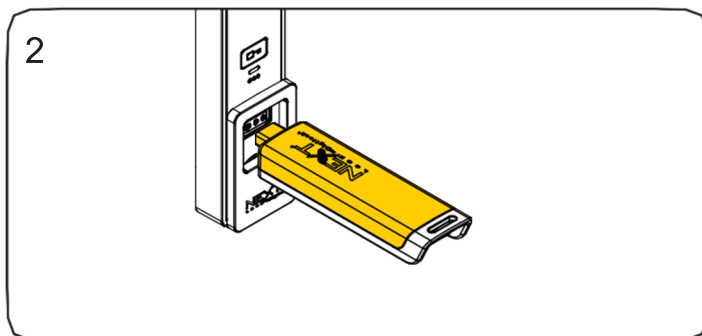
Instrukcja Programowania

Szybkie Programowanie klucza master

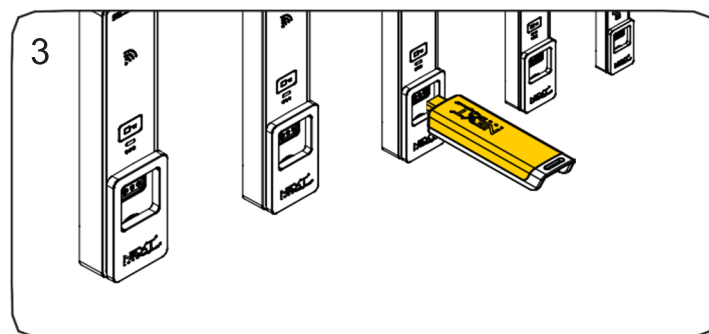
Klucz programujący może szybko zaprogramować wiele zamków, które będą kompatybilne z jednym kluczem master.



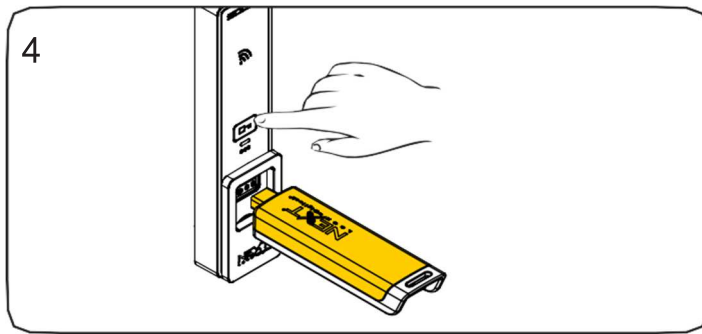
1
Przejdź do już zaprogramowanego zamka za pomocą klucza master. Dotknij  i przytrzymaj przez 10 sekund (po 5 sekundach rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, a następnie dwa podwójne sygnały dźwiękowe po 10 sekundach), następnie zwolnij przycisk. Dioda LED zacznie migać.




2
Kiedy dioda LED zacznie migać, włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, a następnie dioda LED wyłączy się.



3
By zaprogramować każdy zamek włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, a dioda LED zapali się, sygnalizując powodzenie rejestracji.



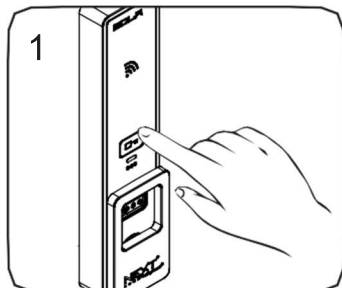
4
By zakończyć Szybkie Programowanie*. Przejdź do któregoś z zaprogramowanych zamków, przyciśnij  następnie włóż klucz programujący.


*Klucz Programujący będzie funkcjonował w trybie Szybkiej Rejestracji, dopóki nie zostanie użyty do obsługi zamka.

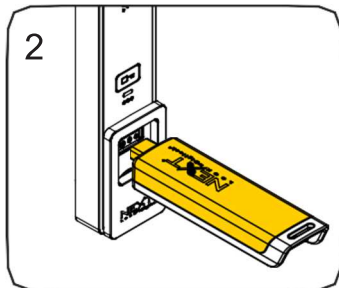
Instrukcja Programowania

Dodawanie klucza master

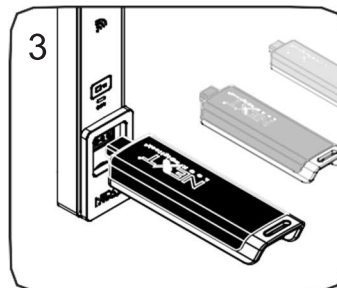
Klucze Master mogą być zaprogramowane w dowolnym czasie.



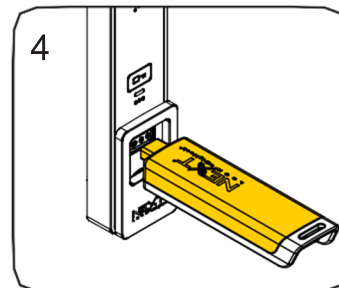
1
Przejdź do programowania dodatkowego klucza master. Przyciśnij i przytrzymaj  przez 5 sekund (po 5 sekundach rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy) następnie zwolnij przycisk. Dioda LED zapali się.



2
Kiedy dioda LED zacznie migać, włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy.



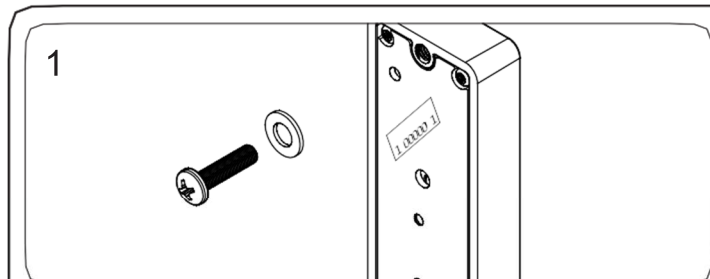
3
Podczas, gdy dioda LED miga, włóż klucz master. Dwukrotny sygnał dźwiękowy poświadczy o zaprogramowaniu klucza.



4
Włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, następnie dioda LED wyłączy się. Powtórz kroki 1-3 z każdym kolejnym kluczem lub postępuj zgodnie z instrukcją „Szybkiego Programowania Klucza master”, by skonfigurować wszystkie zamki.

Wymiana kluczy

Zamki należy przeprogramować tak, aby zgubiony/skradziony klucz nie otwierał szaf.

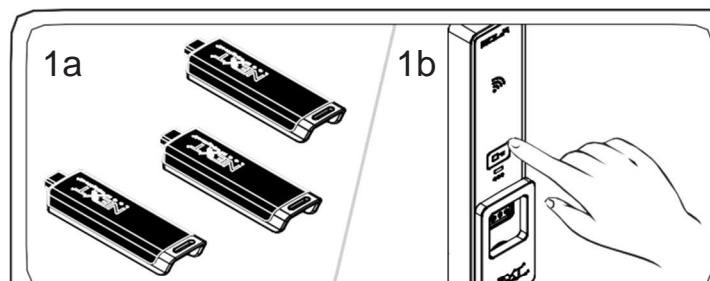


By wymienić klucz programujący:


Zapisz zamówienie lub numer seryjny, który znajduje się z tyłu zamka

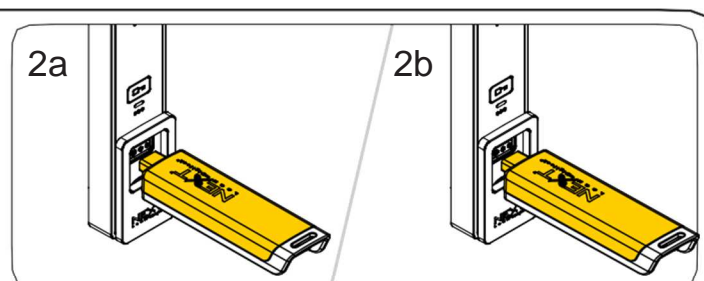


2
Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem.



By wymienić klucz master:

Zbierz wszystkie pozostałe i wymienione klucze master. Następnie przejdź przez wszystkie zamki, do których klucz master został zgubiony/skradziony. Dotknij  i przytrzymaj przez 5 sekund (po 5 sekundach usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy), następnie zwolnij przycisk. Dioda LED zacznie migać.

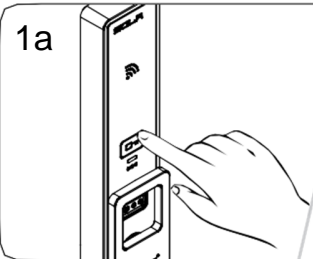


2a
2b
Podczas, gdy dioda LED miga, włóż klucz programujący. Usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy. Włóż ponownie klucz programujący. Usłyszysz 3 serie dwukrotnego sygnału, dioda LED zgaśnie. Wszystkie poprzednie klucze zostaną dezaktywowane. Podążaj za instrukcją „Dodawanie Klucza master” by zaprogramować pozostałe oraz nowe klucze master.

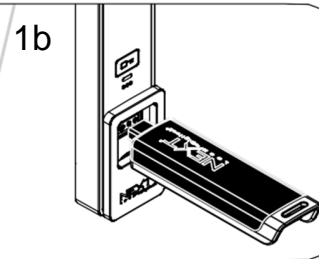
Instrukcja Programowania

Przypisanie autoryzacji


Po przypisaniu nowej autoryzacji, poprzednia zostanie dezaktywowana.



1a



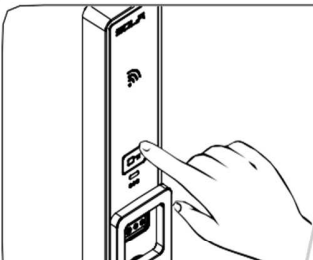
1b



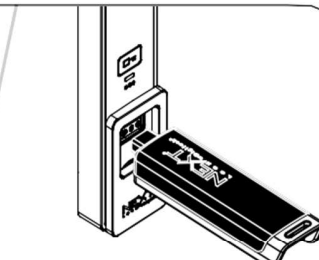
2

Przydzielanie karty RFID:
Dotknij i przytrzymaj **⏏** przez 5 sekund (po 5 sekundach usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy), następnie zwolnij przycisk. Dioda LED zacznie migać, a czytnik RFID się włączy. Włóż klucz master. Następnie usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy.

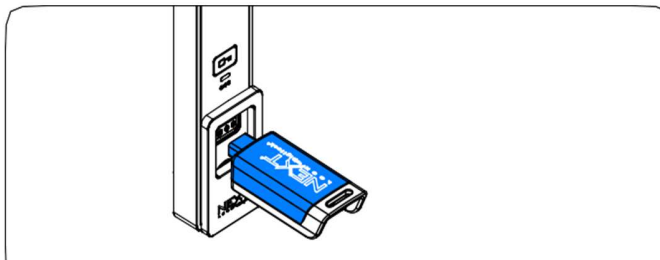
Przyłóż kartę RFID do czytnika. Usłyszysz dwa podwójne sygnały dźwiękowe, po czym dioda LED oraz czytnik wyłączą się.



1a



1b



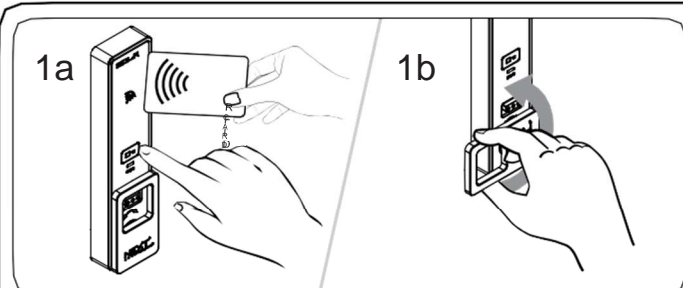
2

Przydzielanie klucza:
Dotknij i przytrzymaj **⏏** przez 5 sekund (po 5 sekundach usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy), następnie zwolnij przycisk. Dioda LED zacznie migać, a czytnik RFID się włączy. Włóż klucz master. Następnie usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy.

Podczas, gdy dioda LED jest włączona, włóż klucz. Następnie usłyszysz dwukrotny sygnał dźwiękowy, a dioda LED wyłączy się.

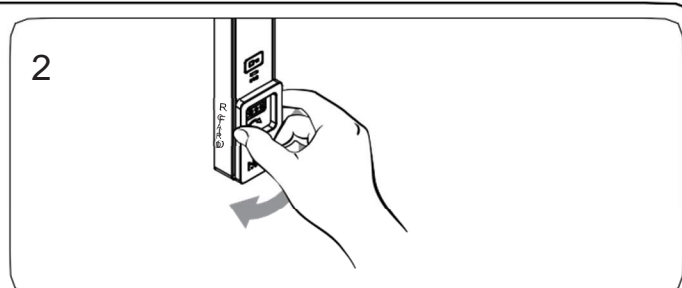
Instrukcja Obsługi – w Trybie Prywatnym

W trybie prywatnym, użytkownik korzysta z zamka poprzez autoryzację (kod użytkownika, klucz, karta). By przeprogramować zamek na innego użytkownika, podążaj za instrukcją „Przypisanie autoryzacji”.



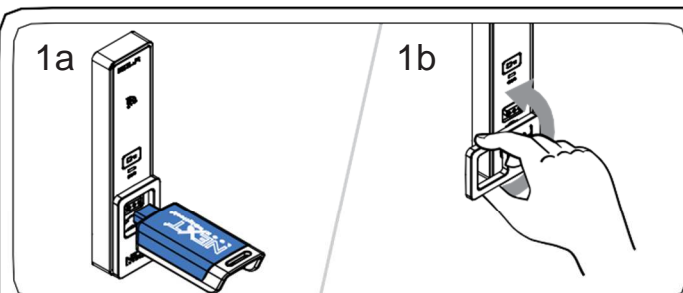
Użytkowanie z kartą RFID

By otworzyć: Dotknij , następnie przyłóż kartę RFID i obróć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwi.



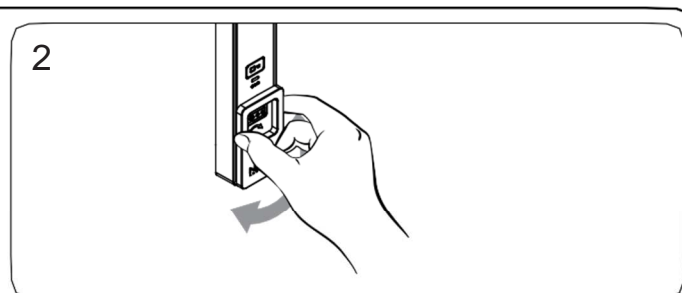
2

By ponownie zamknąć: Zamknij drzwi, następnie przekręć uchwyt do pozycji zamkniętej.



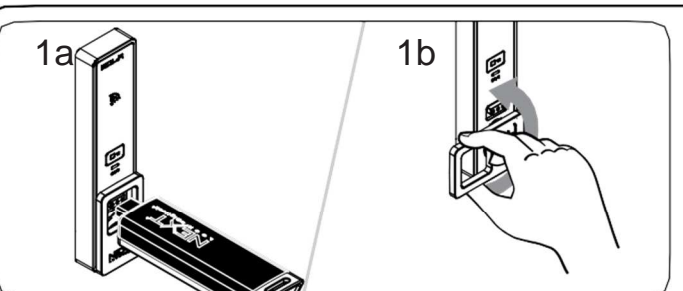
Użytkowanie z kluczem:

By otworzyć: Włóż klucz użytkownika, następnie przekręć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwi.



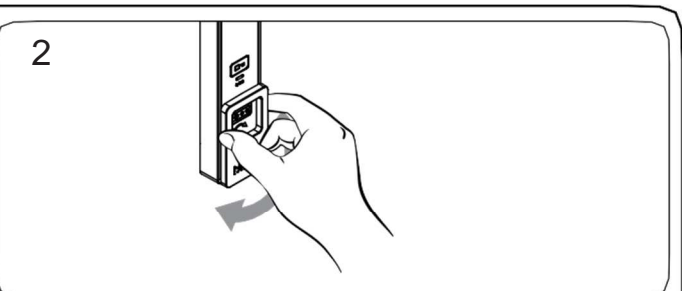
2

By ponownie zamknąć: Zamknij drzwi, następnie przekręć uchwyt do pozycji zamkniętej.



Użytkowanie z kluczem master:

By otworzyć: Włóż klucz master, następnie przekręć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwi.



2

Do ponownego zamknięcia: Zamknij drzwi, następnie przekręć uchwyt do pozycji zamkniętej.

* Zamek pozostanie w pozycji zablokowanej, jeżeli uchwyt nie zostanie obrócony w ciągu -60 sekund.

Wsparcie

Wskaźnik niskiej baterii

Po zamknięciu lub otwarciu, zamek wyśle dwie serie po trzy sygnały dźwiękowe, co wskazywać będzie na niski poziom baterii.

Zamek nie otwiera się przy użyciu karty RFID lub klucza

Zamek nie rozpoznaje kodu użytkownika lub klucza. Do natychmiastowego dostępu należy użyć klucza master, a następnie podążać według instrukcji „Przypisania Autoryzacji Użytkownika”, by autoryzować nowy kod RFID lub klucz.

Zamek nie otwiera się przy użyciu klucza master

Zamek nie rozpoznaje klucza master. Stosuj się do instrukcji „Dodawania Klucza master”, by zaprogramować nowy klucz do zamka. Do natychmiastowego dostępu, użyj innego klucza master.

Zamek nie reaguje na klucz programujący

Zamek nie reaguje na klucz programujący, a został zastąpiony nowym kluczem programującym, należy użyć zastępczego klucza programującego. W przypadku dalszych problemów z otwarciem, należy skontaktować się z dystrybutorem.

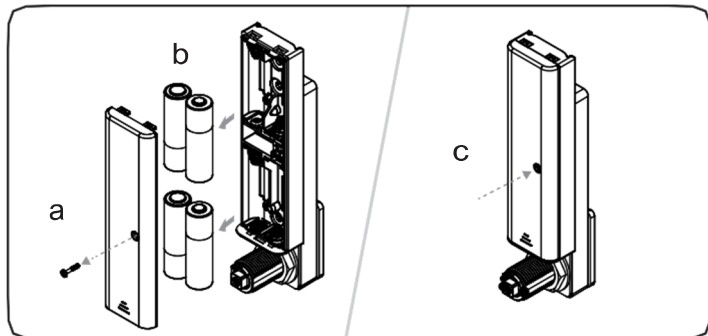
Brak sygnalizacji dźwiękowej podczas naciskania

Bateria może być rozładowana. Do natychmiastowego dostępu, należy otworzyć kluczem master.

Wymiana Baterii

Nie ma potrzeby wymontowywania zamka z drzwi. W przypadku rozładowania baterii, szafkę należy otworzyć przy użyciu klucza master.

OSTRZEŻENIE: Istnieje ryzyko wybuchu lub wycieku w przypadku nieprawidłowej wymiany baterii, włożeniu różnych rodzajów baterii lub włożenia ich w nieprawidłowy sposób. Wymieniaj wszystkie baterie jednocześnie. Upewnij się, że włożyłeś je w odpowiedniej pozycji (+ do +, - do -). Wyjmij zużyte baterie z zamka jak najszybciej zutylizuj je.



- a. Usunąć śrubkę oraz osłonę baterii.
- b. Wymienić 4 baterie AA premium.
- c. Włożyć osłonę baterii i przykręcić ją.