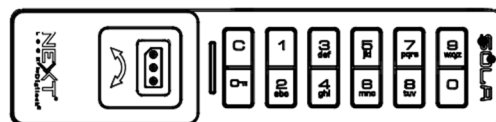
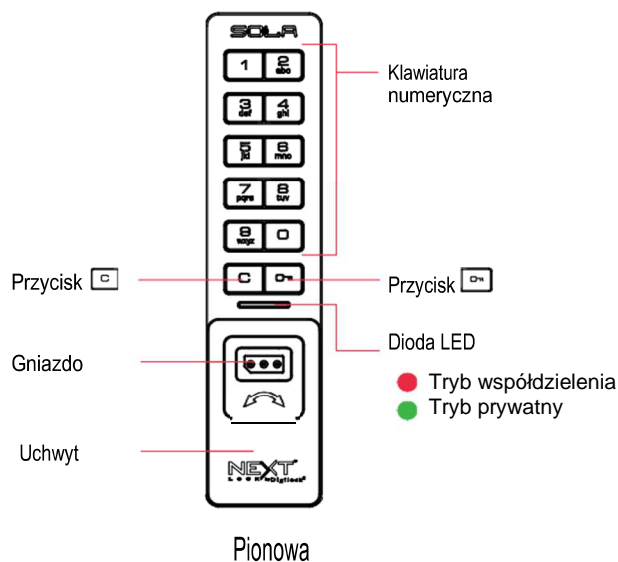


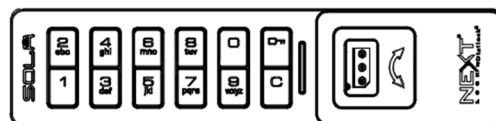
Zamki Sola z klawiaturą są obsługiwane przez 4-cyfrowy kod lub klucz użytkownika zgodny z ADA. Klucz master zapewnia dostęp do zarządzania i zewnętrzne zasilanie. Programowanie odbywa się za pomocą klucza programowania unikalnego dla systemu zamka.

Orientacja 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

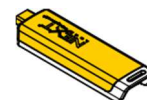
Klucze



Klucz użytkownika



Klucz master¹



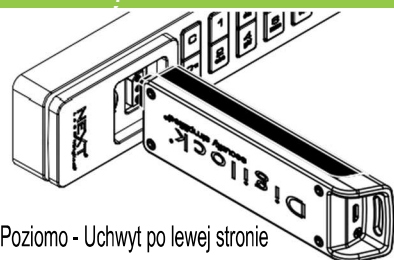
Klucz programujący²

	Klucz użytkownika	Klucz master ¹	Klucz programujący ²
Obsługuje zamek	•	•	•
Zastępuje dostęp użytkownika		•	•
Umożliwia dostęp do kontroli i zarządzania		•	•
Zapewnia zasilanie zewnętrzne		•	•
Autoryzuje użytkownika		•	
Ustawia funkcję blokady			•

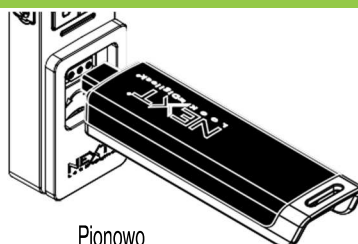
¹ Możliwość zaprogramowania 25 kluczy master.

² 1 klucz programujący dla grupy zamków

Instalacja klucza



Poziomo - Uchwyt po lewej stronie



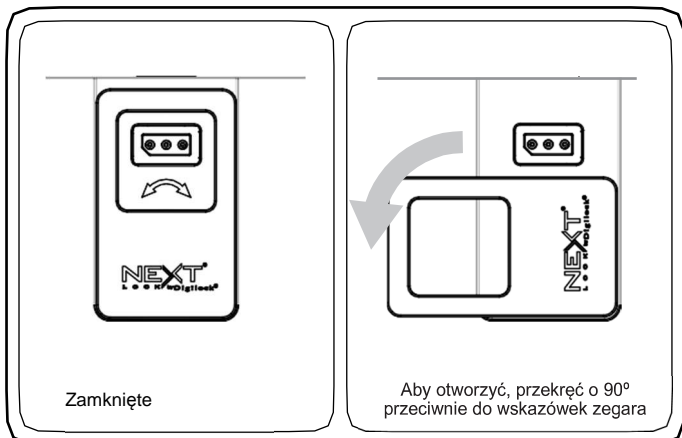
Pionowo



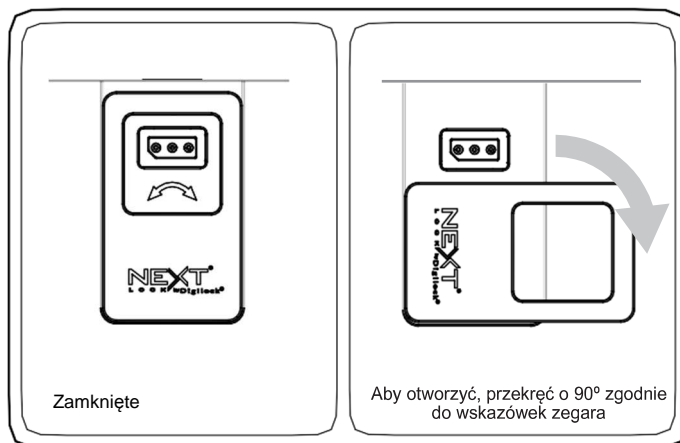
Poziomo - Uchwyt po stronie prawej

Pozycje uchwytów

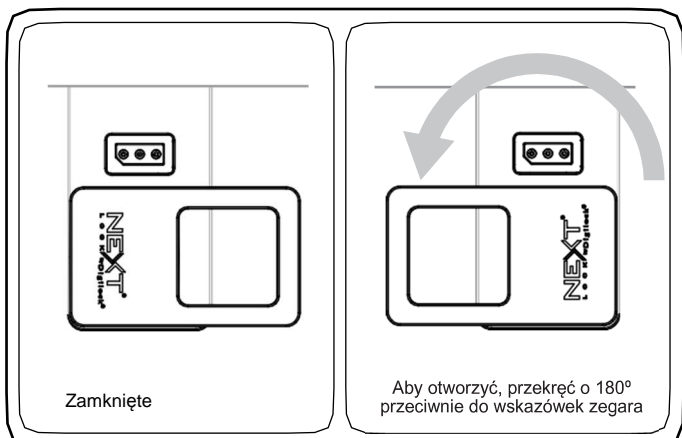
90°



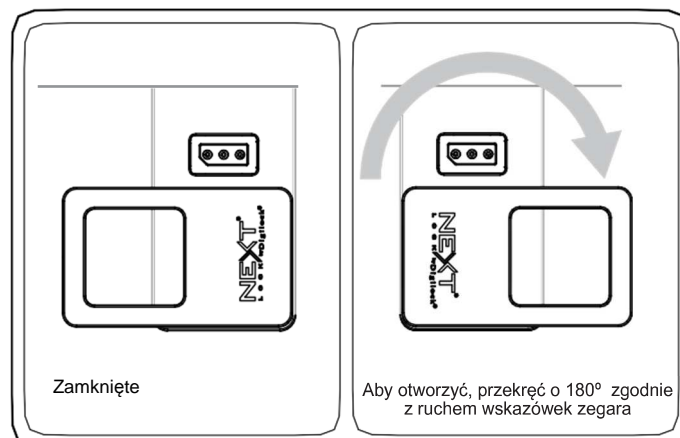
Lub



180°

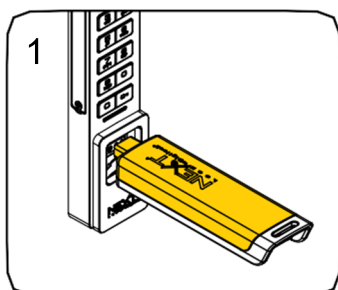


Lub

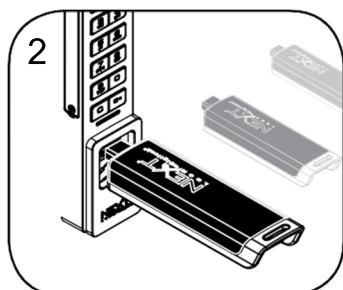


Instalacja

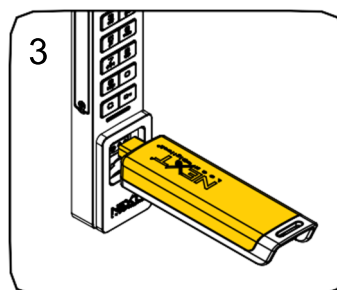
Zamki dostarczane są z ustawieniami fabrycznymi (uruchamianymi poprzez naciśnięcie). Każdy zamek musi zostać skonfigurowany do pracy z kluczem programującym oraz kluczem master



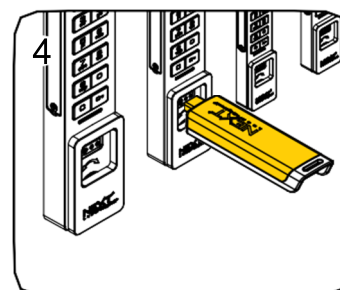
1
Włóż klucz programujący. Rozlegnie się dwukrotny sygnał dźwiękowy, następnie dioda zacznie migać.



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



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

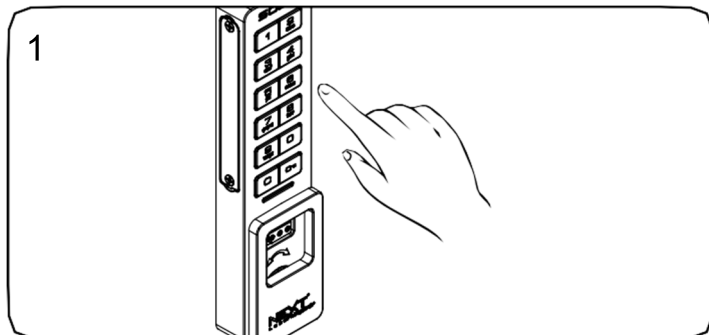


4
Powtórz kroki 1-3 z każdym kolejnym kluczem lub postępuj zgodnie z instrukcją „Szybkiego Programowania klucza master”, by skonfigurować wszystkie zamki.

Instrukcja programowania

Szybkie Programowanie klucza master

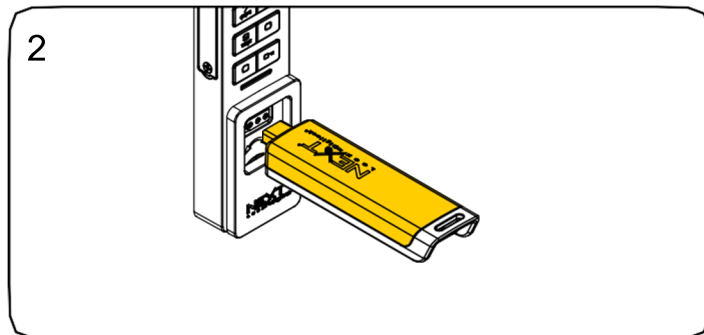
Klucz programujący może szybko zaprogramować wiele zamków, które będą kompatybilne z jednym kluczem master.



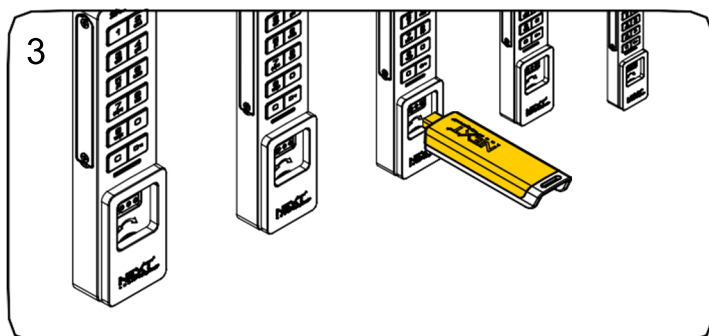
Przejdź do zamka do pracy z kluczem master.

Wciśnij     

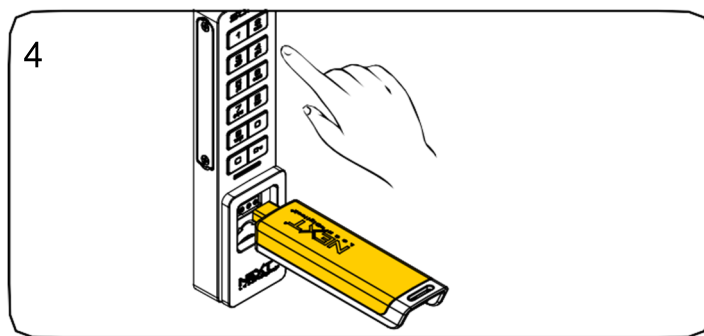
Dioda LED zacznie migać.





Kiedy dioda LED miga, włóż klucz programujący. Usłyszysz sz dwutonowy sygnał dźwiękowy i dioda LED się wyłączy.



Przy każdym programowanym zamku włóż klucz programowania. Usłyszysz sz dwutonowy sygnał dźwiękowy, a dioda LED mignie raz, aby wskazać pomyślną rejestrację.



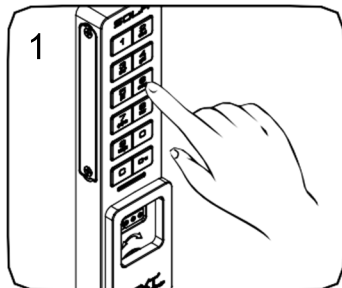
Aby zakończyć szybkie programowanie* Przejdź do dowolnego zaprogramowanego zamka. Naciśnij   , a następnie umieść klucz programowania.


*Klucz do programowania będzie nadal działał w trybie szybkiego programowania, dopóki nie zostanie użyty do obsługi zamka.

Instrukcje programowania

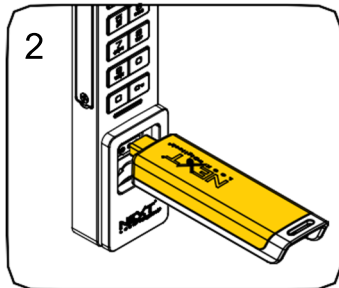
Dodawanie kluczy master

Klucze Master mogą być zaprogramowane w dowolnym czasie.

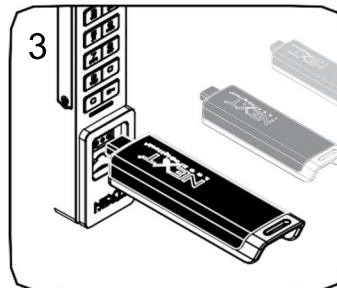


Przejdź do zamka, który będzie obsługiwany przez klucz master. Naciśnij 

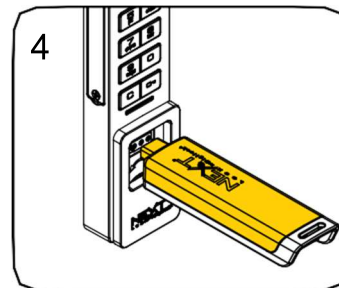
Dioda LED zacznie migać.



Gdy dioda LED miga, włóż klawisz programowania. Usłyszysz sz dwutonowy sygnał dźwiękowy.



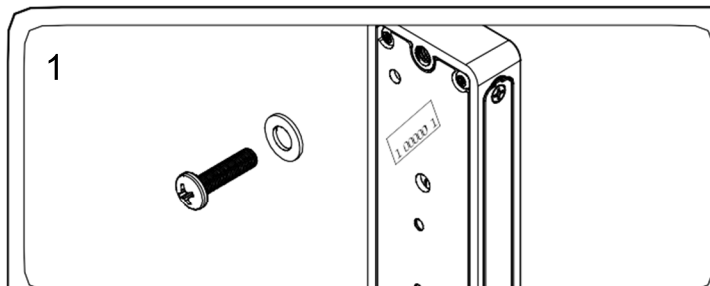
Gdy dioda LED miga, włóż każdy dodatkowy klucz master po jednym naraz. Dla każdego zaprogramowanego klucza master usłyszysz my dwutonowy sygnał dźwiękowy.



Wstaw klucz programowania. Usłyszysz dwutonowy sygnał dźwiękowy i dioda LED się wyłączy. Powtórz powyższe kroki 1-3 dla każdego zamka lub postępuj zgodnie z instrukcją „Szybkie Programowanie Klucza master”, aby szybko zaprogramować wiele zamków do pracy z tymi samymi kluczami Master.

Zamiana kluczy

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

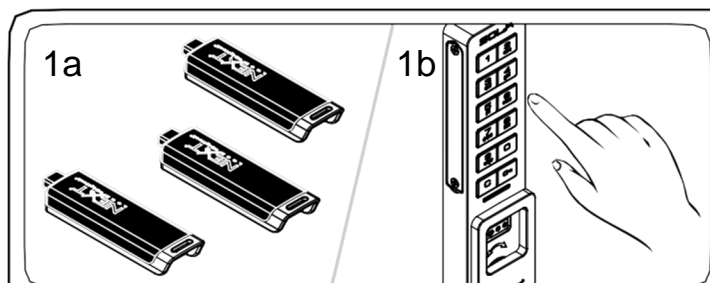


By wymienić klucz programujący:

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




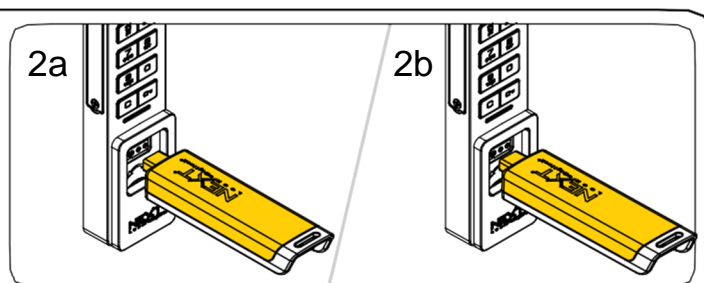
Skontaktuj się ze swoim dystrybutorem.



Aby zastąpić klucze master:

Zbierz wszystkie pozostałe i zastępcze klucze menedżera. Przejdź do każdego zamka obsługiwanego przez zgubione/skradzione klucze master.


Wciśnij  LED zacznie migać.

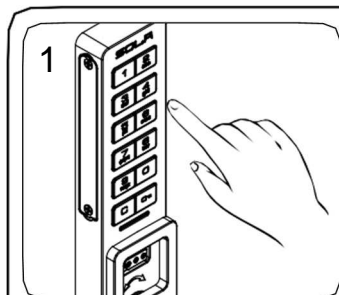


Gdy dioda LED miga, włóż klucz programowania. Usłyszysz sz dwutonowy sygnał dźwiękowy. Ponownie umieść klucz programowania. Usłyszysz my trzy serie dwutonowych dźwięków, a dioda LED się wyłączy. Wszystkie poprzednie klucze zostaną dezaktywowane. Podążaj za instrukcją „Dodawanie kluczy Master” by zaprogramować pozostałe oraz nowe klucze master.






Instrukcje programowania

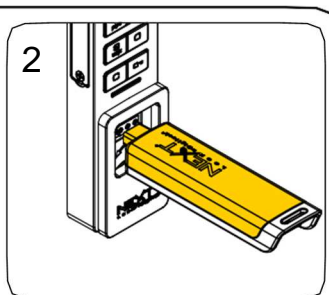
Ustawianie funkcji zamków

W każdym zamku można ustawić tryb współdzielenia lub prywatny. Naciśnij , aby sprawdzić tryb. Jeśli system jest w trybie współdzielonym, dioda LED jest czerwona. Jeśli w prywatnym użyciu dioda LED jest zielona.

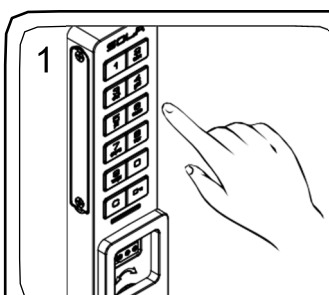


Aby ustawić tryb prywatny:

Naciśnij     .
Czerwona dioda LED zacznie migać.

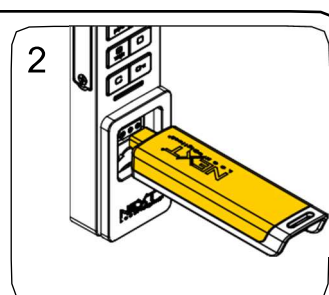


Gdy dioda LED miga, włóż klucz programowania. Usłyszysz dwutonowy sygnał dźwiękowy, a zielona dioda LED mignie raz.




Aby ustawić tryb współdzielonego:

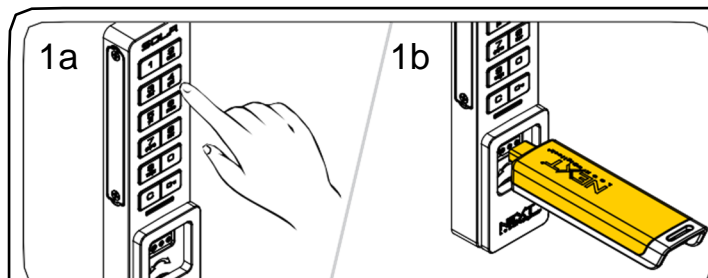
Naciśnij     .







Gdy dioda LED miga, włóż klucz programowania. Usłyszysz dwutonowy sygnał dźwiękowy, a czerwona dioda LED mignie raz.



Autoryzacja użytkownika (tylko w trybie prywatnym)

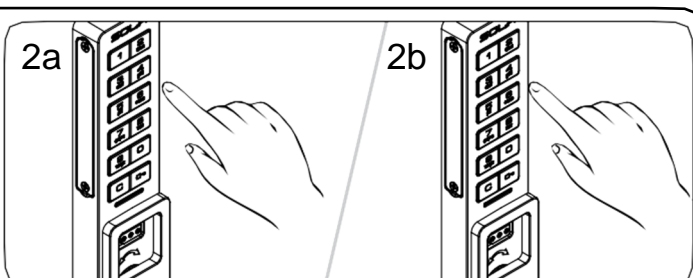
Upewnij się, że zamek jest ustawiony w trybie prywatnym (zielona dioda LED będzie migać po naciśnięciu ). Po autoryzacji nowego użytkownika wcześniejsza autoryzacja wygaśnie.





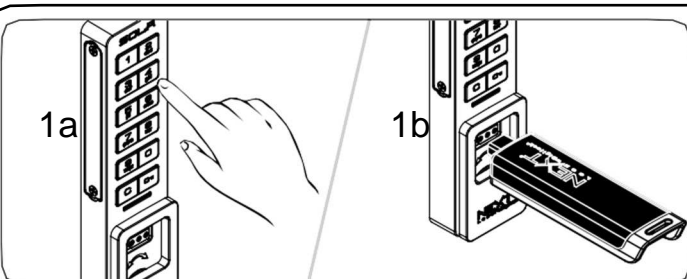
Przypisz kod użytkownika:

Domyślny kod użytkownika to:    



Naciśnij  , a następnie umieść klucz master. Dioda LED zostanie włączona.

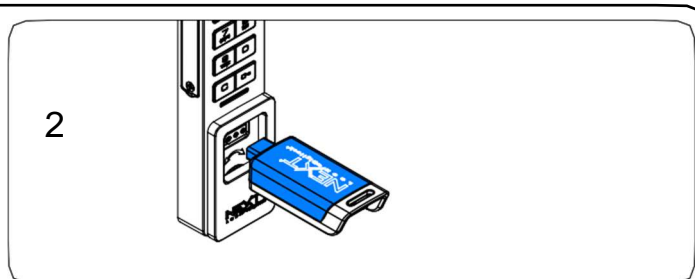


Naciśnij  [dowolny 4-cyfrowy kod]. Rozlegnie się dwutonowy sygnał dźwiękowy. Naciśnij  [ten sam 4-cyfrowy kod]. Usłyszysz dwa dwutonowe sygnały dźwiękowe i dioda LED zgaśnie.



Przypisywanie klucza użytkownika:

Naciśnij  , a następnie umieść klucz master. Dioda włączy się.

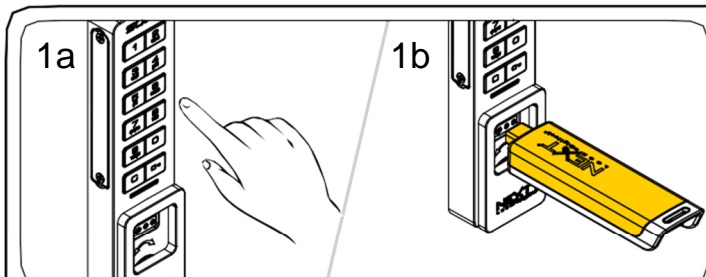


Gdy dioda LED jest włączona, umieść klucz użytkownika. Rozlegnie się dwutonowy sygnał dźwiękowy i dioda LED zgaśnie.

Ustaw dodatkowe funkcje zamka (tylko dla trybu współdzielenia)

Automatyczne otwarcie

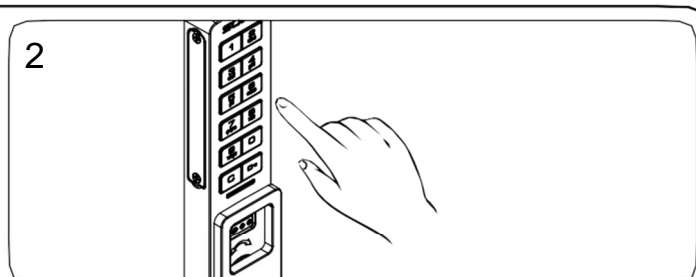
Gdy w trybie współdzielenia, każdy zamek może być zaprogramowany do automatycznego otwarcia się po określonym czasie. Domyślnie jest wyłączone (zamek nie odblokowuje się automatycznie).



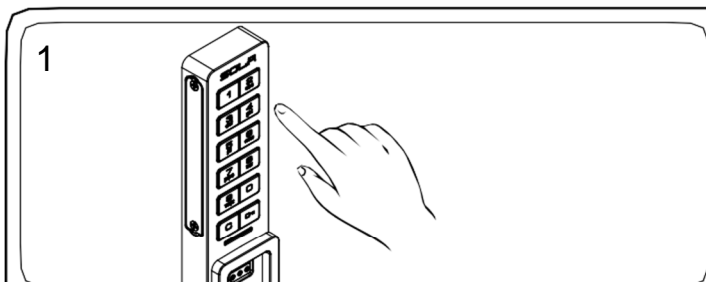
Aby włączyć automatyczne odblokowywanie:

Naciśnij **C** **0** **8** **wyż** **5** **gł** **0**

Dioda LED zacznie migać. Wstaw klucz programowania. Usłyszysz dwutonowy sygnał dźwiękowy i dioda LED się włączy.



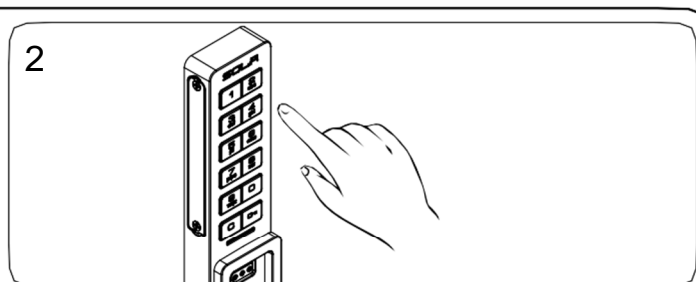
Gdy dioda LED jest włączona, wprowadź liczbę godzin z zakresu 1 do 99, a następnie naciśnij **0**. Rozlegną się dwa dwutonowe sygnały dźwiękowe i dioda LED zgaśnie. Na przykład: Wciśnij **8**, następnie **0**, aby ustawić zamek na automatyczne odblokowanie po 8 godzinach.



Aby wyłączyć automatyczne odblokowywanie:

Naciśnij **C** **0** **8** **wyż** **4** **gł** **0**

Dioda LED zacznie migać.

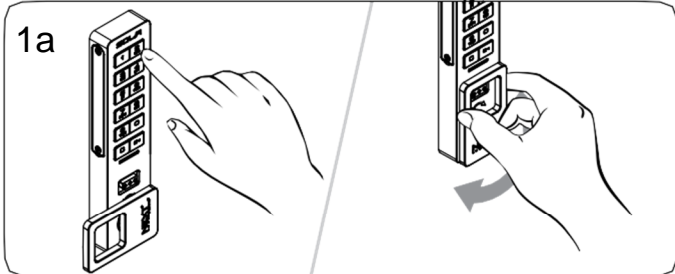



Gdy dioda LED miga, włóż klucz programowania. Usłyszysz dwutonowy sygnał dźwiękowy i dioda LED się wyłączy.

Instrukcja obsługi – tryb współdzielenia

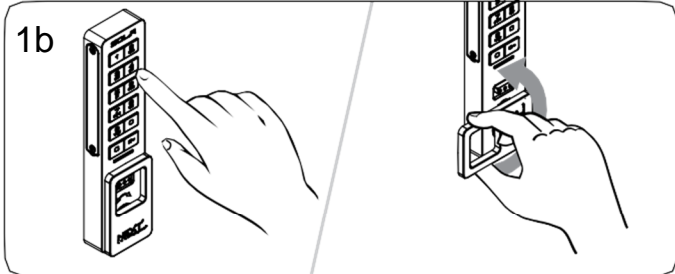
W trybie współdzielenia użytkownik wprowadza samodzielnie wybrany 4-cyfrowy kod użytkownika lub wstawia dowolny klucz użytkownika do zablokowania i ten sam kod użytkownika lub klucz użytkownika do odblokowania. Po odblokowaniu zamek jest dostępny dla innego użytkownika.


1a



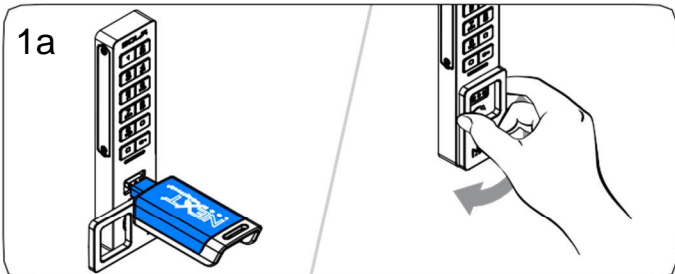
Wprowadzenie kodu użytkownika
Aby zamknąć: Zamknij drzwiczki.
Naciśnij  wprowadź **4 dowolne cyfry**, a następnie obróć uchwyt do pozycji zamkniętej.

1b



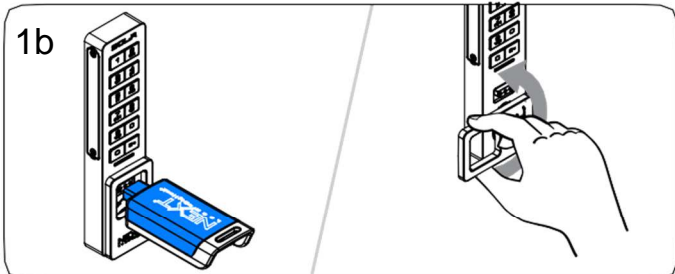
Aby otworzyć: Naciśnij  wprowadź **4 cyfry kodu**, a następnie obróć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwi.*

1a



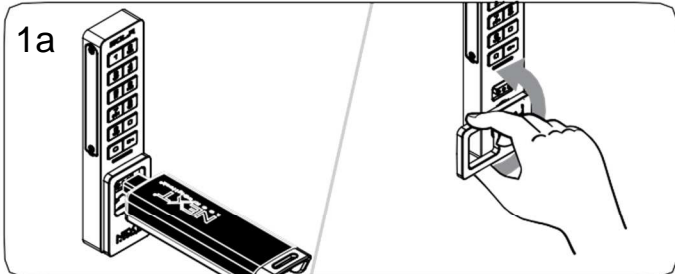
Obsługa za pomocą klucza użytkownika
Aby zamknąć: Zamknij drzwiczki. Włóż dowolny klucz użytkownika, a następnie obróć uchwyt w pozycji zamkniętej.

1b



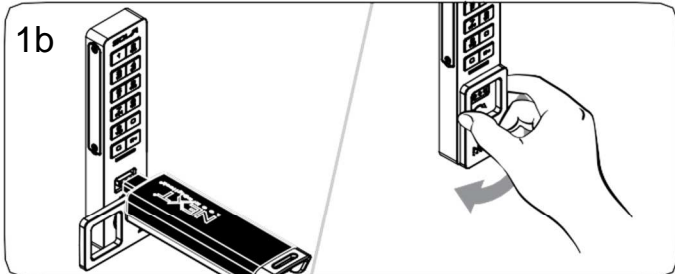
Aby otworzyć: Włóż ten sam klucz użytkownika, a następnie obróć uchwyt w pozycję „otwarte”. Otwórz drzwiczki.

1a



Obsługa za pomocą klucza menedżera
Aby odblokować: Włóż klucz master, a następnie obróć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwiczki.

1b



Aby ponownie zamknąć: Zamknij drzwiczki. Włóż klucz master, następnie obróć uchwyt do pozycji zamkniętej.**

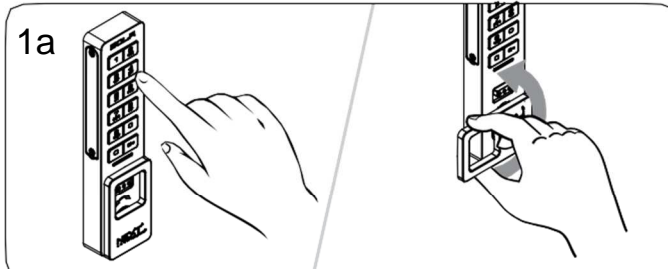
*Po 3 kolejnych niepoprawnych wpisach kodu użytkownika klawiatura zostanie wyłączona na 1 minutę (tryb uśpienia).


**Jeśli do ponownego zablokowania zostanie użyty prawidłowy klucz menedżera, poprzednie poświadczenie użytkownika będzie nadal działać z blokadą.

Instrukcja obsługi – tryb prywatny

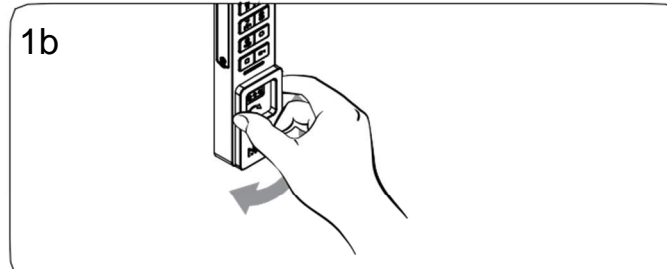
W trybie prywatnym, użytkownicy obsługują zamek poprzez autoryzację (poprzez kod Użytkownika lub klucz Użytkownika. Aby autoryzować innego użytkownika, należy postępować zgodnie z instrukcją „Autoryzacja użytkownika”.

1a



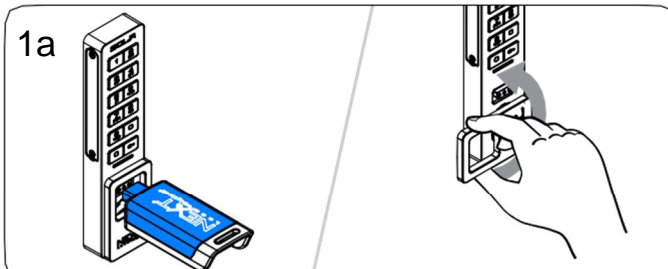
Wprowadzenie kodu użytkownika
Aby otworzyć: Naciśnij  wprowadź **4 cyfrowy kod użytkownika**, następnie obróć uchwyt do pozycji otwartej. Otwórz drzwi.*†

1b



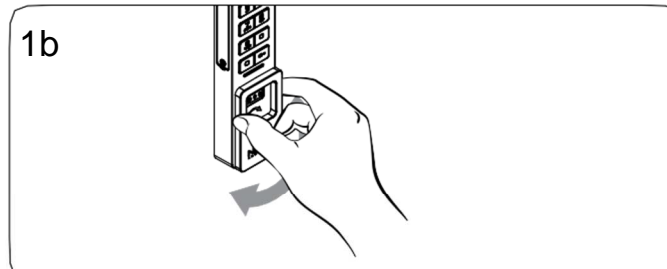
Aby ponownie zamknąć: Zamknij drzwiczki, a następnie obróć uchwyt do pozycji zamkniętej.

1a



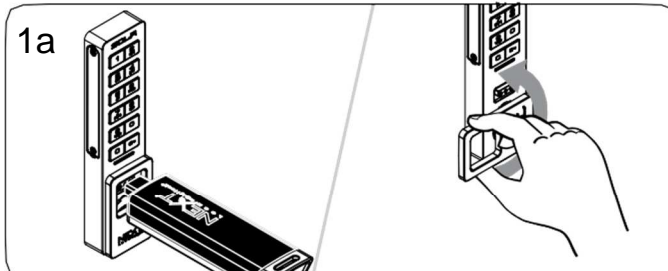
Z użyciem klucza użytkownika
Aby otworzyć: Włóż przypisany klucz użytkownika, a następnie obróć uchwyt w pozycję otwartą. Otwórz drzwiczki. †

1b



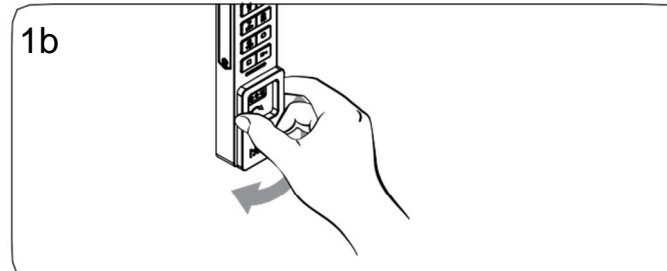
Aby ponownie zamknąć: Zamknij drzwiczki, a następnie obróć uchwyt do pozycji zamkniętej.

1a



Z użyciem klucza master
Aby otworzyć: Włóż klucz master, a następnie obróć uchwyt w pozycję otwartą. Otwórz drzwiczki. †

1b



Aby ponownie zamknąć: Zamknij drzwiczki, a następnie obróć uchwyt do pozycji zamkniętej.

*Po 3 kolejnych niepoprawnych wpisach kodu użytkownika klawiatura zostanie wyłączona na 1 minutę (tryb uśpienia).

†Blokada pozostanie w pozycji zablokowanej, jeśli uchwyt nie zostanie obrócony w ciągu około 6 sekund.

Wsparcie

Tryb uśpienia

Po trzech kolejnych niepoprawnych próbach wprowadzenia kodu użytkownika, zamek przejdzie w tryb uśpienia na minutę. Dla każdego kolejnego niepoprawnego wprowadzenia kodu zamek pozostanie w trybie uśpienia przez następną minutę. Klawiatura jest wyłączona w trybie uśpienia. Do odblokowania w trybie uśpienia – użyj klucza master.

Wskaźnik niskiego poziomu naładowania baterii

Po zablokowaniu lub odblokowaniu, zamek emituje dwa trzykrotne sygnały dźwiękowe wskazujące, że baterie mają niski poziom naładowania. Wymień baterie.

Zamek nie odblokowuje się za pomocą kodu lub klucza użytkownika

Zamek nie rozpoznaje kodu użytkownika lub klucza użytkownika. Aby uzyskać natychmiastowy dostęp, należy użyć ważnego klucza master. W przypadku korzystania z funkcji należy postępować zgodnie z instrukcjami dotyczącymi autoryzacji użytkownika, aby przypisać nowy kod użytkownika lub klucz użytkownika do zamka.

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.

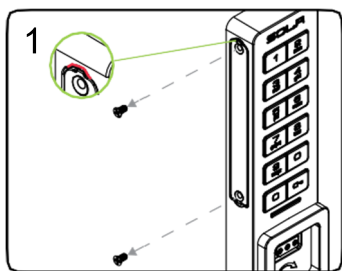
Brak informacji dźwiękowej po wciśnięciu klawisza

Zamek może być w trybie uśpienia lub baterie mogą wymagać wymiany. Aby uzyskać natychmiastowy dostęp, należy pracować z prawidłowym kluczem menedżera.

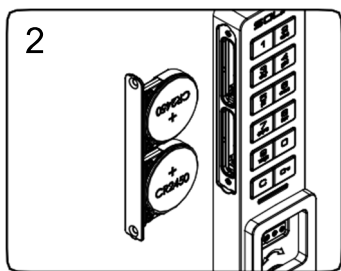
Wymiana baterii

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

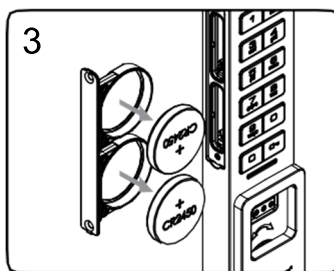
OSTRZEŻENIE: Istnieje ryzyko wybuchu lub wycieku w przypadku nieprawidłowej wymiany baterii, włożeniu różnych rodzajów baterii lub włożenia ich w nieprawidłowy sposób. Wymieniaj wszystkie baterie jednocześnie. Upewnij się, że włożyłeś je w odpowiedniej pozycji (+ do +, - do -). Wyjmij zużyte baterie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



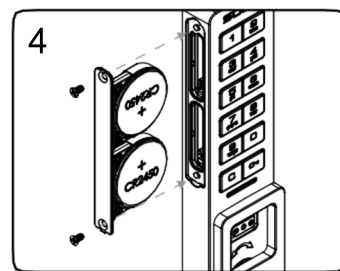
1 Odkręć 2 śruby pokrywy baterii. Poluzuj pokrywę baterii, podważając górne lub dolne nacięcia pokrywy.



2 Wyciągnij pokrywę z bateriami z obudowy.



3 Wyjmij baterie i wymień na dwie nowe baterie litowe klasy premium CR2450.



4 Ponownie włóż baterie i zakręć pokrywę.