

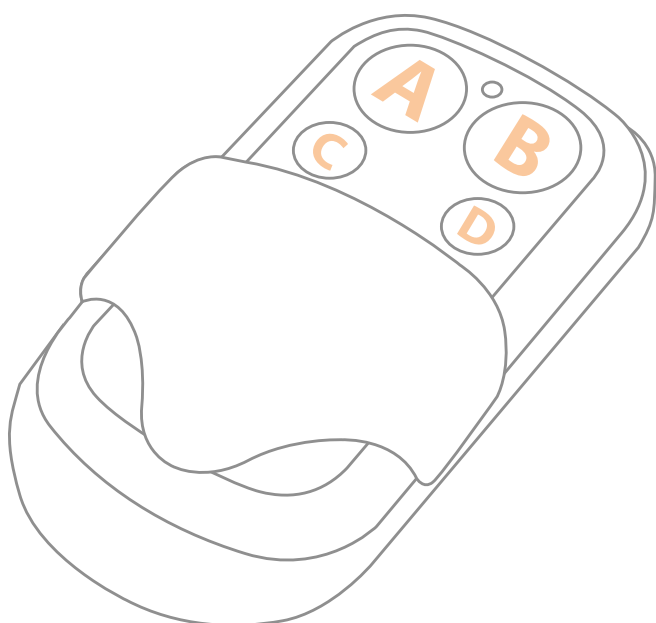
Navkom

R7

PL

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Bioreader 

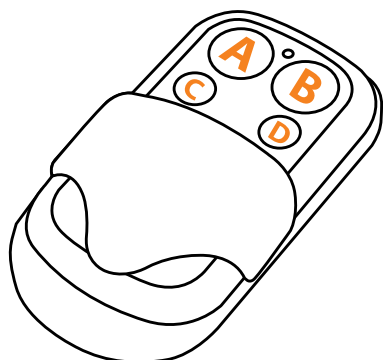
Biohandle 

Modul 

Biopass 

Pilot może być używany w połączeniu z czytnikiem linii papilarnych (do sterowania analogowego) lub samodzielnie do otwierania drzwi.

A) PILOT DO OTWIERANIA DRZWI (bez czytnika linii papilarnych)



PRZYCISKI A i B

Nieaktywny.

PRZYCISKI C i D

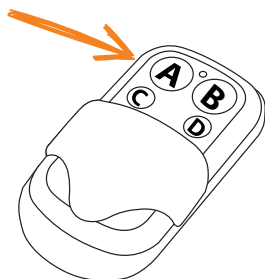
Odblokowanie drzwi i uaktywnienie przekaźnika 2.

PAROWANIE PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

1 PRZEPROWADZIĆ RESET DO USTAWIENÍ FABRYCZNYCH W STEROWNIKU.

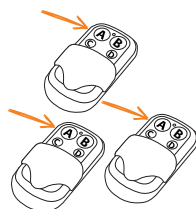
INSTRUKCJA OBSŁUGI - STEROWNIK: <https://www.navkom.si/instruction-manual-r7/>

Masz teraz 30 sekund na sparowanie jednego lub więcej pilotów.



2 W CIĄGU NASTĘPNYCH 30 SEKUND NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK A NA PILOCIE.

Pilot jest sparowany.

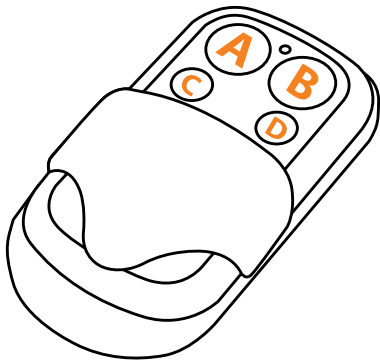


JĘŚLI CHCEMY SPAROWAĆ DODATKOWE PILOTY, NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK A NA WSZYSTKICH Z NICH W CIĄGU 30 SEKUND.

B) ANALOGOWE STEROWANIE CZYTNIKIEM ZA POMOCĄ PILOTA

- 1 Wykonać reset do ustawień fabrycznych i sparuj pilota.
- 2 Zacząć od dodania odcisków palców administratora, naciskając przycisk A na pilocie zdalnego sterowania.

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA



PRZYCISKI A i B

Dodawanie i usuwanie odcisków palców.

PRZYCISKI C i D

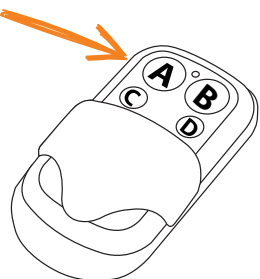
Odblokowanie drzwi i uaktywnienie przełącznika 2.

Drzwi można również odblokować za pomocą pilota zdalnego sterowania (jeśli znajduje się w zestawie). Nacisnąć przycisk D, aby odblokować drzwi przednie (przełącznik 1), i przycisk C, aby aktywować przełącznik 2.

PAROWANIE PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA

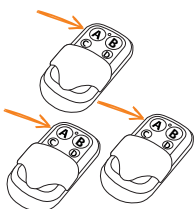
1 PRZEPROWADZIĆ RESET DO USTAWIENÍ FABRYCZNYCH. FIOLETOWA DIODA MIGA 5 RAZY, CZEMU TOWARZYSZY PIĘĆ SYGNAŁÓW DŹWIĘKOWYCH.

Masz teraz 30 sekund na sparowanie jednego lub więcej pilotów.



2 W CIĄGU NASTĘPNYCH 30 SEKUND NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK A NA PILOCIE.

Pilot jest sparowany.



JEŚLI CHCEMY SPAROWAĆ DODATKOWE PILOTY, NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK A NA WSZYSTKICH Z NICH W CIĄGU 30 SEKUND.



FIOLETOWY
5 ×



ODCISKI PALCÓW ADMINISTRATORA

Pierwsze trzy zapisane odciski palców pełnią specjalną rolę i są nazywane **odciskami palców administratora**. Te odciski palców są wprowadzane przez administratora, czyli właściciela urządzenia. Począwszy od trzeciego miejsca w pamięci można wprowadzać jedynie odciski palców użytkowników. Wprowadzanie odcisków palców bez obecności administratora nie jest już możliwe poza trzema miejscami pamięci.



1. ODCISKI PALCÓW ADMINISTRATORA TO TYLKO TRZY PIERWSZE ODCISKI PALCÓW ZAPISANE W PAMIĘCI

Po wprowadzeniu pierwszych trzech odcisków palców administratora nie można dodawać kolejnych. Odciski palców administratora mogą składać się z trzech różnych palców tej samej osoby lub z odcisków palców różnych osób.

2. JEŻELI PIERWSZE TRZY MIEJSCA W PAMIĘCI SĄ ZAJĘTE, MOŻNA WPROWADZIĆ TYLKO UŻYTKOWNIKÓW.

3. ODCISKI PALCÓW ADMINISTRATORA POWINNY BYĆ STARANNIE DOBRANE, POWINNY BYĆ TAKŻE WYRAŻNE.

Należy zachować szczególną ostrożność przy wprowadzaniu odcisków palców administratora, ponieważ nie można ich wprowadzić później, a można je usunąć jedynie poprzez PRZYWRÓCENIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH. Przy wprowadzaniu odcisku palca administratora należy wybrać palec nieuszkodzony, z najczytelniejszym odciskiem linii papilarnych. Podczas wprowadzania odcisków palców należy utrzymywać palce w czystości i dostatecznej wilgotności, a w celu uzyskania dobrych odczytów należy postępować zgodnie z instrukcjami zawartymi w rozdziale PRZYŁOŻENIE PALCA NA CZUJNIKU.

4. ODCISKI PALCÓW ADMINISTRATORA RÓWNIEŻ OTWIERAJĄ DRZWI I AKTYWUJĄ PRZEKAŹNIK 2

Jedyna różnica między rolą administratora a rolą użytkownika polega na tym, że administrator może wykonywać operacje wprowadzania i usuwania danych.

5. JEŻELI PAMIĘĆ CZYTNIKA JEST PUSTA, ODCISKI PALCÓW MOŻE WPROWADZIĆ KAŻDY, DLATEGO ODCISKI PALCÓW ADMINISTRATORA POWINNY BYĆ WPROWADZANE ZARAZ PO ZAINSTALOWANIU URZĄDZENIA, ABY CHRONIĆ JE PRZED NIEUPRAWNIONYM DOSTĘPEM.

PROCEDURA WPROWADZANIA ODCISKÓW PALCÓW ADMINISTRATORA



1 ABY ROZPOCZĄĆ PROCEDURĘ WPROWADZANIA ODCISKÓW PALCÓW ADMINISTRATORA, NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK **A** NA PILOCIE.

Niebieska dioda LED zacznie migać.



OPCJONALNY KROK AKTYWACJI PRZEKAŹNIKA 2

! JEŚLI NIE CHCEMY AKTYWOWAĆ PRZEKAŹNIKA 2, NALEŻY POMINAĆ TEN KROK

2a NACISNĄĆ PRZYCISK **A**, JEŚLI CHCEMY, ABY ODCISK PALCA ADMINISTRATORA AKTYWOWAŁ PRZEKAŹNIK 2.

Pomarańczowa dioda LED zamiga raz i rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Wprowadzony odcisk palca będzie aktywował tylko przełącznik 2.



POMARAŃCZOWY

1 ×

2b JEŚLI CHCEMY, ABY ODCISK PALCA ADMINISTRATORA JEDNOCZEŚNIE OTWIERAŁ DRZWI I AKTYWOWAŁ PRZEKAŹNIK 2, NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK **B**.

Pomarańczowa dioda LED zamiga dwukrotnie i rozlegną się dwa sygnały dźwiękowe. Wprowadzony odcisk palca będzie jednocześnie otwierał drzwi i aktywował przełącznik 2.



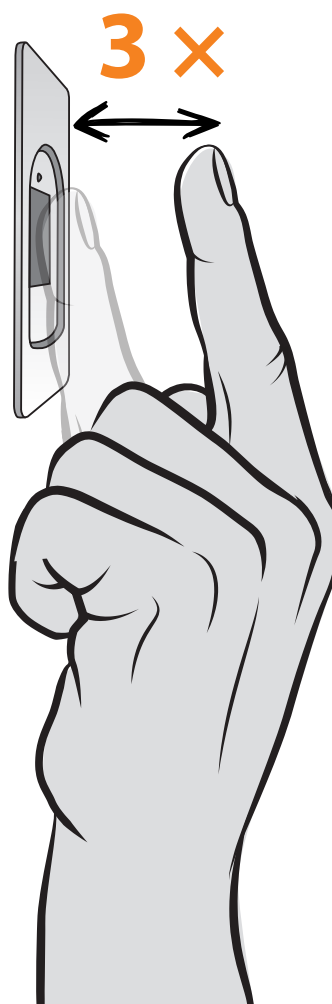
POMARAŃCZOWY

2 ×

3 UMIEŚCIĆ ODCISK PIERWSZEGO PALCA ADMINISTRATORA NA CZUJNIKU 3 RAZY Z RZĘDU. KAŻDE POMYŚLNE WPROWADZENIE DANYCH JEST POTWIERDZANE KRÓTKIM SYGNAŁEM DŹWIĘKOWYM. PO TRZECH WPROWADZENIACH ODCISK PALCA ZOSTAJE ZAPISANY - ROZLEGA SIĘ DŁUGI SYGNAŁ DŹWIĘKOWY I ŚWIECI SIĘ ZIELONA DIODA LED.

4 POWTÓRZYĆ PROCEDURĘ Z DRUGIM I TRZECIM PALCEM ADMINISTRATORA.

! JEŚLI ODCISK PALCA, KTÓRY PRÓBUJEMY WPROWADZIĆ, JEST ZBYT USZKODZONY I NIE MA WYSTARCZAJĄCO WYRAŹNEJ STRUKTURY, ZAŚWIECI SIĘ CZERWONA DIODA, URZĄDZENIE WYEMITUJE 5-KROTNY SYGNAŁ DŹWIĘKOWY, A OPERACJA ZOSTANIE PRZERWANA. WYBRAĆ ODCISK PALCA O WYSOKIEJ JAKOŚCI, UPEWNIĆ SIĘ, ŻE PALEC JEST CZYSTY I WYSTARCZAJĄCO WILGOTNY, A NASTĘPNIE POWTÓRZYĆ PROCES. DLA KAŻDEGO ODCISKU PALCA, KTÓRY CHCEMY ZAPISAĆ, NALEŻY UMIEŚCIĆ PALEC 3 RAZY NA CZUJNIKU, ABY ZAPEWNIĆ DOBRE ROZPOZNANIE ODCISKU PALCA.



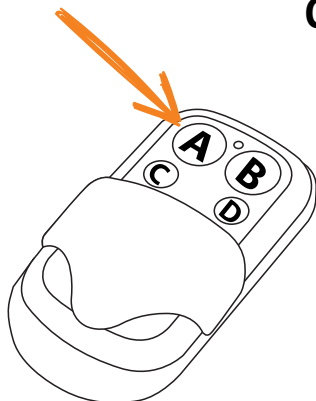
ZIELONY
1 ×

PROCEDURA WPROWADZANIA ODCISKÓW PALCÓW UŻYTKOWNIKÓW

1 ABY ROZPOCZĄĆ PROCEDURĘ WPROWADZANIA ODCISKÓW PALCÓW UŻYTKOWNIKA, NACIŚNIJ PRZYCIŚK **A** NA PILOCIE.

Niebieska dioda LED zacznie migać.

2 NAJPIERW ADMINISTRATOR PRZYKŁADA PALEC DO CZUJNIKA.



Ze względów bezpieczeństwa administrator musi zawsze potwierdzić rozpoczęcie procedury usuwania użytkownika. Po pomyślnym rozpoznaniu administratora zaświeci się zielona dioda LED i rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

Jeśli na czujniku zostanie umieszczony palec osoby niebędącej administratorem, urządzenie nie będzie reagować, a niebieska dioda LED będzie migać.



ZIELONY
1x



OPCJONALNY KROK AKTYWACJI PRZEKAŹNIKA 2

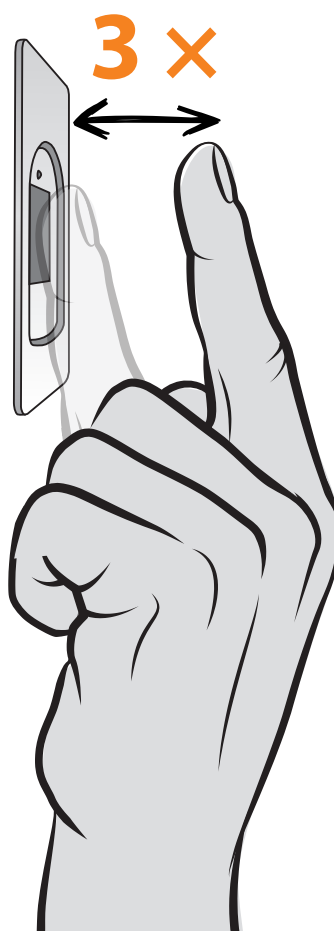
! JEŚLI NIE CHCEMY AKTYWOWAĆ PRZEKAŹNIKA 2, NALEŻY POMIĄĆ TEN KROK



[Postępować zgodnie z instrukcjami podanymi na poprzedniej stronie.](#)

3 NIEBIESKA I ZIELONA DIODA MIGAJĄ NAPRZEMIENNIE. PRZYŁOŻYĆ ODCISK PALCA UŻYTKOWNIKA DO CZUJNIKA 3 RAZY Z RZĘDU. KAŻDE POMYŚLNE WPROWADZENIE DANYCH ZOSTANIE POTWIERDZONE KRÓTKIM SYGNAŁEM DŹWIĘKOWYM. PO TRZECH WPROWADZENIACH ODCISK PALCA ZOSTAJE ZAPISANY - ROZLEGA SIĘ DŁUGI SYGNAŁ DŹWIĘKOWY I ŚWIECI SIĘ ZIELONA DIODA LED.

! JEŚLI ODCISK PALCA, KTÓRY PRÓBUJEMY WPROWADZIĆ, JEST ZBYT USZKODZONY I NIE MA WYSTARCZAJĄCO WYRAŹNEJ STRUKTURY, ZAŚWIECI SIĘ CZERWONA DIODA, URZĄDZENIE WYEMITUJE 5-KROTNY SYGNAŁ DŹWIĘKOWY, A OPERACJA ZOSTANIE PRZERWANA. WYBRAĆ ODCISK PALCA O WYSOKIEJ JAKOŚCI, UPEWNIĆ SIĘ, ŻE PALEC JEST CZYSTY I WYSTARCZAJĄCO WILGOTNY, A NASTĘPNIE POWTÓRZYĆ PROCES. DLA KAŻDEGO ODCISKU PALCA, KTÓRY CHCEMY ZAPISAĆ, NALEŻY UMIEŚCIĆ PALEC 3 RAZY NA CZUJNIKU, ABY ZAPEWNIĆ DOBRE ROZPOZNANIE ODCISKU PALCA.



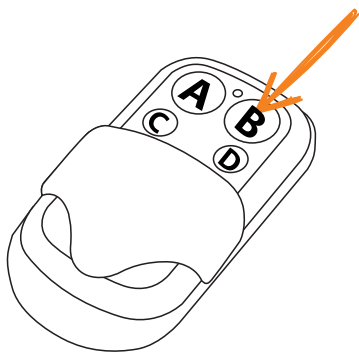
NIEBIESKI
ZIELONY



ZIELONY
1x

PROCEDURA USUWANIA ODCISKÓW PALCÓW UŻYTKOWNIKA

1 ABY ROZPOCZĄĆ PROCEDURĘ USUWANIA ODCISKÓW PALCÓW UŻYTKOWNIKA, NALEŻY NACISNĄĆ PRZYCISK **B** NA PILOCIE.

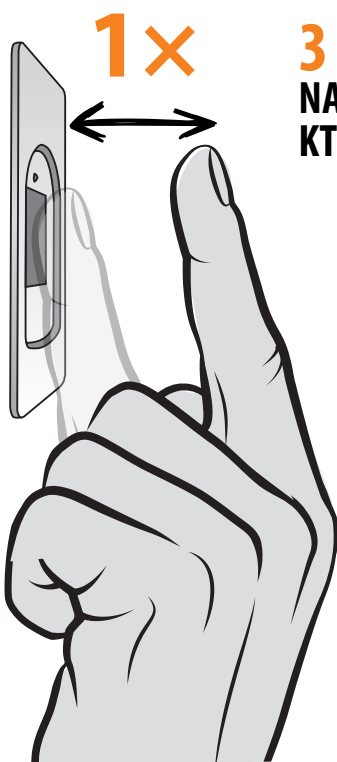


Niebieska dioda LED zacznie migać.

2 NAJPIERW ADMINISTRATOR PRZYKŁADA PALEC DO CZUJNIKA.

Ze względów bezpieczeństwa administrator musi zawsze potwierdzić rozpoczęcie procedury usuwania użytkownika. Po pomyślnym rozpoznaniu administratora zaświeci się zielona dioda LED i rozlegnie się sygnał dźwiękowy.

Jeśli na czujniku zostanie umieszczony palec osoby niebędącej administratorem, urządzenie nie będzie reagować, a niebieska dioda LED będzie migać.



3 ZIELONA I CZERWONA DIODA BĘDĄ MIGAĆ NAPRZEMIENNIE. PRZYŁOŻYĆ PALEC UŻYTKOWNIKA, KTÓRY CHCEMY USUNĄĆ, JEDEN RAZ DO CZUJNIKA.

Po pomyślnym usunięciu odcisku palca dioda LED zaświeci się trzykrotnie i rozlegną się trzy sygnały dźwiękowe.

Jeśli do czujnika zostanie przyłożony palec, który nie jest zapisany w pamięci, urządzenie nie zareaguje. Zielona i czerwona dioda LED będą nadal migać.



JEŚLI ZAPISANO WIĘCEJ NIŻ JEDEN ODCISK PALCA TEGO SAMEGO UŻYTKOWNIKA, NALEŻY USUNĄĆ ODCISKI WSZYSTKICH PALCÓW!

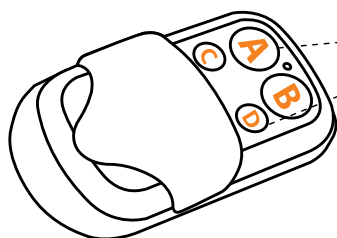


PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH

* Dotyczy tylko sytuacji, gdy pilot jest już sparowany.

NACISNĄĆ PRZYTRZYMAĆ JEDNOCZEŚNIE PRZYCISKI **A I **D** PRZEZ 10 SEKUND.**

FIOLETOWA DIODA MIGA 5 RAZY, CZEMU TOWARZYSZY 5 SYGNAŁÓW DŹWIĘKOWYCH.



Wszystkie odciski palców, w tym odciski administratora, są usuwane z pamięci, a urządzenie jest przywracane do ustawień fabrycznych. Konieczne jest ponowne sparowanie pilota.

C) STEROWANIE APLIKACJĄ



DODAWANIE PILOTA ZDALNEGO STEROWANIA W APLIKACJI

Jeśli masz pilota zdalnego sterowania, możesz go dodać (sparować) w aplikacji.

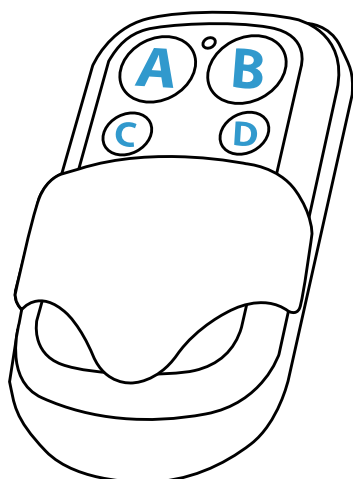
Naciśnięcie przycisku „**System**” otwiera listę wszystkich sparowanych urządzeń. Nowe piloty można dodawać, naciskając przycisk **DODAJ PILOTA**. Czytnik emituje sygnał dźwiękowy przez 30 sekund. W tym czasie należy nacisnąć przycisk A na jednym lub kilku pilotach, aby je sparować.

FUNKCJE PRZYCISKÓW NA PILOCIE ZDALNEGO STEROWANIA

Jeśli posiadasz pilota, ale chcesz obsługiwać czytnik za pomocą aplikacji, przyciski A i B będą służyły jako skróty do włączania/wyłączania trybu swobodnego wejścia i niebieskiego podświetlenia.

PRZYCISK C otwiera drzwi, **PRZYCISK D** aktywuje przekaźnik 2.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE TRYBU WOLNEGO WSTĘPU



1 ABY AKTYWOWAĆ, NACISNAĆ PRZYCISK A.

Niebieska dioda LED zacznie migać.

2 ADMINISTRATOR POTWIERDZA OPERACJĘ ODCISKIEM PALCA.

Ze względów bezpieczeństwa administrator musi zawsze potwierdzić wykonanie operacji.

DOPÓKI TRYB WOLNEGO WSTĘPU JEST WŁĄCZONY, ZIELONA DIODA POZOSTAJE ZAPALONA.

3 ABY DEZAKTYWOWAĆ, NACIŚNIJ PRZYCISK A.

Przytrzymać przycisk A, aż zielona dioda LED zostanie zastąpiona niebieską.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE NIEBIESKIEGO OŚWIETLENIA

PRZYTRZYMAĆ PRZYCISK B AŻ DO WŁĄCZENIA/WYŁĄCZENIA NIEBIESKIEJ DIODY.

PRZYWRACANIE USTAWIEŃ FABRYCZNYCH

NACISNAĆ PRZYTRZYMAĆ JEDNOCZEŚNIE PRZYCISKI A I D PRZEZ 10 SEKUND. FIOLETOWA DIODA MIGA 5 RAZY, CZEMU TOWARZYSZY 5 SYGNAŁÓW DŹWIĘKOWYCH.

Wszystkie odciski palców, w tym odciski administratora, są usuwane z pamięci, a urządzenie jest przywracane do ustawień fabrycznych. Konieczne jest ponowne sparowanie pilota.

