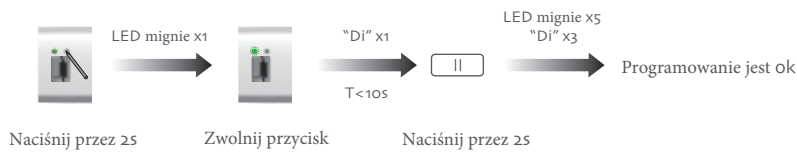


## Tryb fabryczny

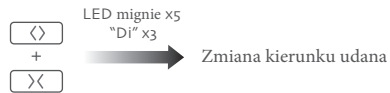
### 1 Programowanie



Uwaga: naciśnij przycisk otwierania, jeśli kurtyna jest zamknięta, wykonaj odwrotne ustawienie kierunku; tylko jeden emiter można zapisać bez limitu.

### 2 Zmiana kierunku

Metoda pierwsza



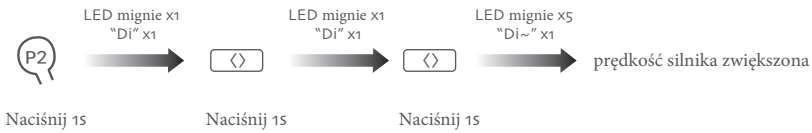
Metoda druga



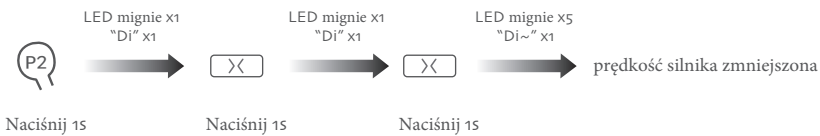
Uwaga: metoda, którą należy przeprowadzić bez przerwy; Gdy zmiana się powiedzie, ustawienia związane z limitem zostaną usunięte i konieczne będzie zresetowanie limitu.

### 3 Regulacja prędkości

1. Ustawienie przyspieszenia



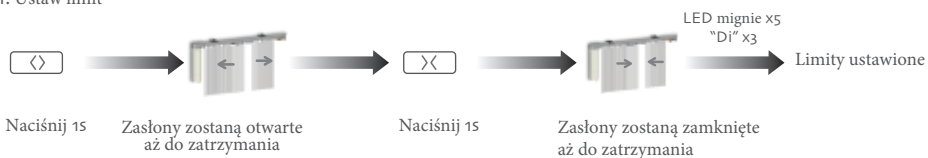
2. Ustawienie opóźnienia



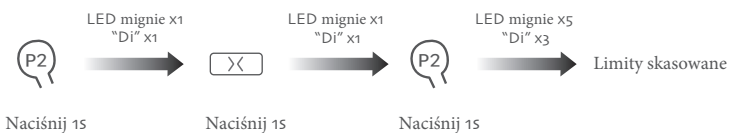
Uwaga: Jeśli silnik wydaje krótki dźwięk dwa razy, oznacza to, że prędkość jest już szybka lub wolna; gdy nie ma limitu, silnik domyślnie pracuje z niską prędkością. Gdy istnieje limit, silnik będzie domyślnie działał szybko.

### 4 Ustawienie pozycji krańcowych (limitu)

1. Ustaw limit



2. Skasowanie limitu



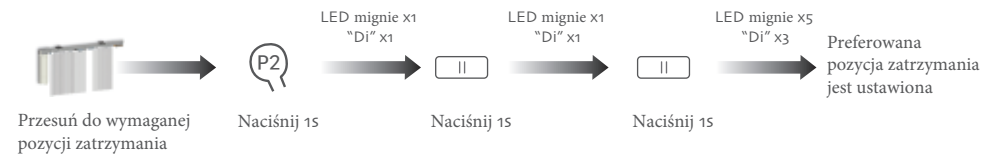
Uwaga: Po ustawieniu limitu silnik przechodzi w tryb użytkownika; po skasowaniu limitu silnik przechodzi w tryb fabryczny.

## Tryb użytkownika

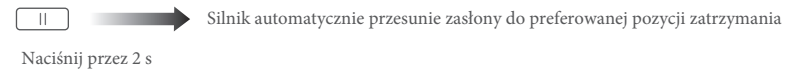
### 1 Preferowana pozycja zatrzymania

1. Ustaw preferowaną pozycję zatrzymania

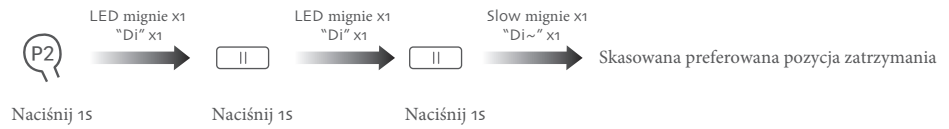
Po ustawieniu limitu w górę i w dół można ustawić preferowaną pozycję zatrzymania między nimi jako pozycję półotwartą



2. Przesuń do preferowanej pozycji

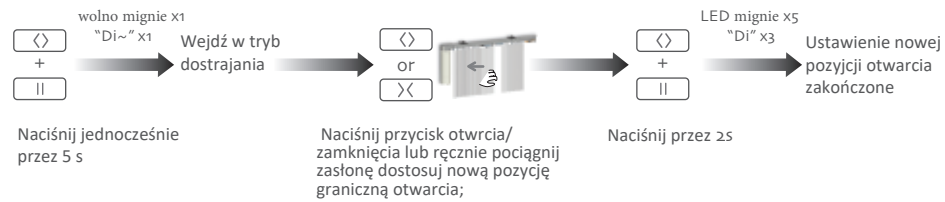


3. Skasowanie preferowanej pozycji zatrzymania

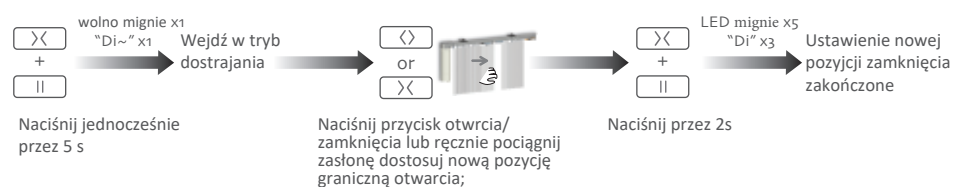


### 2 Dokładana regulacja pozycji otwarcia/zamknięcia

1. Dostrajanie pozycji krańcowej otwarcia

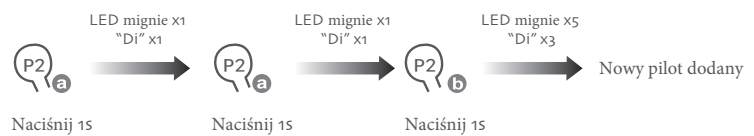


2. Dostrajanie pozycji krańcowej zamknięcia



Uwaga: po wejściu w tryb limitu dostrajania, jeśli nie zatwierdzisz nowych punktów końcowych w ciągu 2 minut, lub wciśniesz przycisk P1 ustawień pilota, automatycznie wyjdiesz z tego trybu, pozycja limitu pozostanie niezmienną.

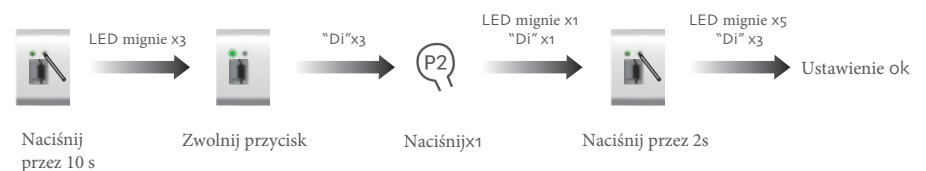
### 3 Dodawanie/usuwanie pilota, kanału



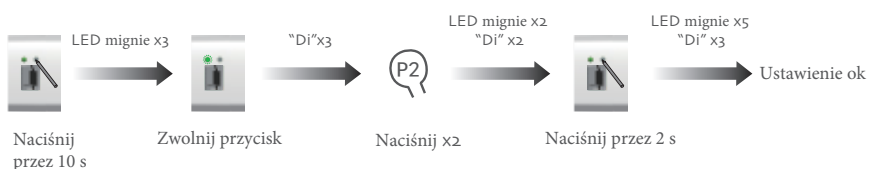
Uwaga: Pilot **a** jest już zaprogramowany, gdy pilot **b** jeszcze nie; Powtórz to, aby usunąć nowo dodany pilot.

### 4 Słaby wybór trybu przełącznika

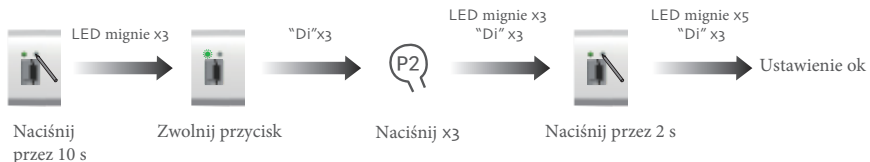
1. Dwuprzyciskowy tryb przełącznika odbicia (fabrycznie domyślny słaby tryb przełącznika elektrycznego)



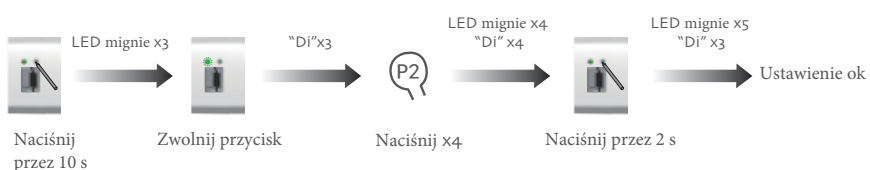
### 2. Tryb przełącznika dwuprzyciskowego bez możliwości odbicia



### 3. Tryb DC246

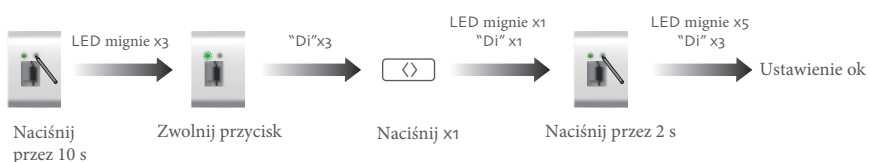


### 4. Jednoprzyciskowy tryb przełączania cyklicznego

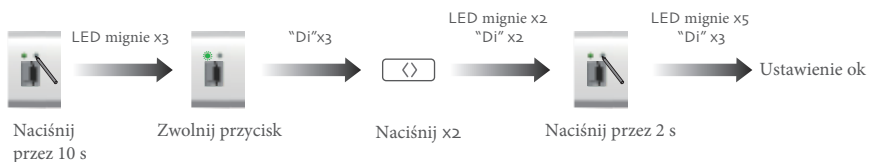


## 5 Silny wybór trybu przełącznika elektrycznego

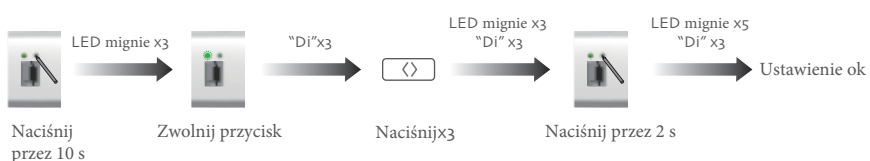
### 1. Dwuprzyciskowy tryb przełącznika bez możliwości odbicia (fabryczny domyślny tryb silnego przełącznika elektrycznego)



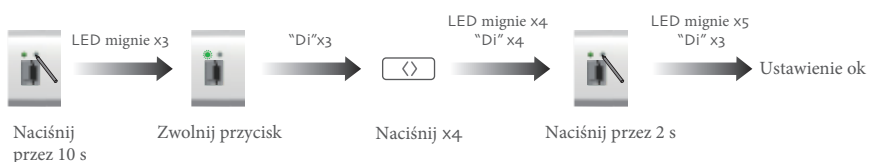
### 2. Tryb Hotelowy



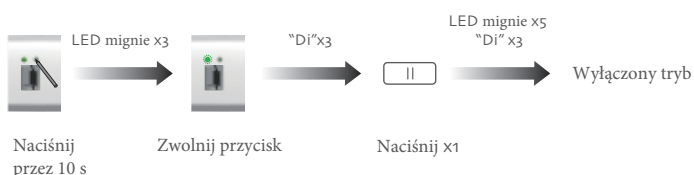
### 3. Dwuprzyciskowy tryb odbicia przełącznika



### 4. Jednoprzyciskowy tryb przełącznika cyklicznego z możliwością odbicia

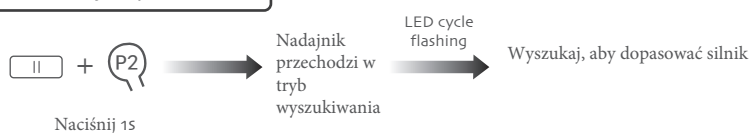


## 6 Uruchom/zatrzymaj, pociągając tkaninę



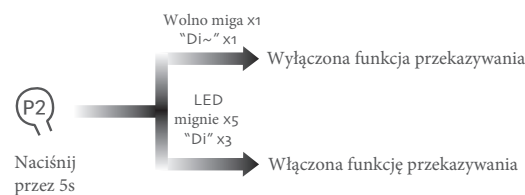
Uwaga: powtórz tę operację, aby uruchomić tryb ciągnąc tkaninę; domyślnie włączony tryb uruchamiania się ciągnąc tkaninę.

## 7 Funkcja wyszukiwania



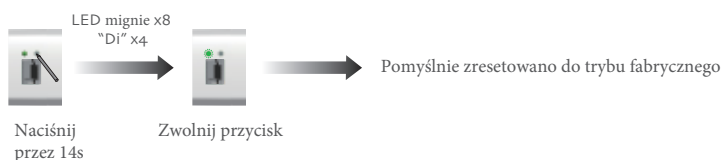
Uwaga: tę operację należy wykonać bez silnika do kodu lub silnika do nadajnika wyszukiwania; nadajnik po wprowadzeniu wzoru wyszukiwania, jeśli dioda LED nadajnika odebranego sprzętu miga, silnik pracuje nieprzerwanie przez 2 minuty, nie otrzymał instrukcji wyszukiwania wyjścia z nadajnika, silnik opuści wzorzec wyszukiwania.

## 8 Funkcja przekazywania



Uwaga: Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wyłączenie funkcji przekazywania.

## 9 Przywróć tryb fabryczny



## Usterki i rozwiązanie

NUMER	USTERKA	METODA NAPRAWY
1	Silnik nie pracuje	Sprawdź zasilanie
2	Nie można sterować pilotem	Wymień baterię nadajnika
3	Kierunek na pilocie jest odwrotny	Zmień ustawienia kierunku
4	Przełącznik działa w przeciwnym kierunku	Zamień przewody kierunkowe w przełączniku
5	Nie można zamknąć	1.Sprawdź przycisk otwierania pilota, aby upewnić się, że działa z funkcja otwarcia, jeśli nie, najpierw zmień kierunek; 2. Sprawdź pozycję graniczną
6	Zawsze uderza lub nie może dojechać do pozycji limitu	Anuluj limit, ustawiając ponownie
7	Pociągnięcie ręką tkaniny nie działa	Sprawdź ponownie ustawienia
8	Przejazd wózka blokowany	Sprawdź zamocowania łącznika