

Instrukcja energooszczędnego użytkowania silnika na Bluetooth „TUYA”

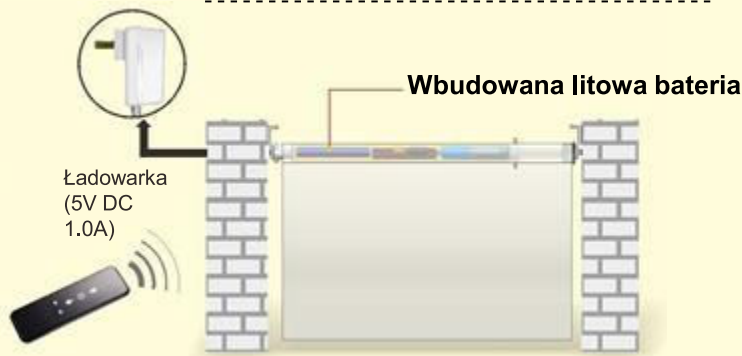


I. Zalety

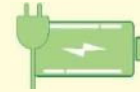
- Opatentowany system oszczędzania energii
- Wbudowana bateria litowa
- Elementy sterujące silnika dobrze uszczelnione dla zwiększenia bezpieczeństwa
- Łatwe przełączanie między trybami ustawień
- Elektroniczne krańcówki (2 krańcowe i 4 pośrednie)
- Zabezpieczenie czujnika przed zwarcieniem i rozłączeniem
- Wbudowany niskoprądowy moduł Bluetooth
- Przystosowany do kontroli za pomocą aplikacjami mobilnymi

II. Zastosowanie (Użytkowanie)

Baterię można naładować do pełna w ciągu 4 godzin. Po naładowaniu ładowarkę należy rozłączyć



Uwaga !



W celu przedłużenia żywotności baterię litową należy ładować minimum 6 godzin co 6 miesięcy.

III. Instrukcja użytkowania

1. Zasilanie *Po wyłączeniu zasilania silnik nie odbiera sygnałów sterowania.

Włączanie



Nacisnąć i przytrzymać przycisk „PROG” przez 1 s, aż czerwona kontrolka zapali się.

Teraz silnik jest zasilany.

Wyłączanie



Nacisnąć i przytrzymać przycisk „PROG” przez 7 s (silnik ruszy przez 1 s). Czerwona kontrolka błysnie 3 razy

silnik jest rozłączony.

2. Przygotowanie programowania



Nacisnąć przycisk „PROG” przez 1 s, silnik drgnie (ruszy i zatrzyma się).

Teraz jest w trybie ustawień.

3. Parowanie



Przycisnąć na pilocie strzałkę w górę („UP”)

Silnik raz drgnie, teraz jest sparowany z pilotem.

4. Zmiana kierunku *jeżeli występuje potrzeba



Nacisnąć i przytrzymać na pilocie przycisk „STOP” przez 5 s, silnik raz drgnie.

Teraz jest w trybie ustawień.



W trybie „przygotowania programowania” nacisnąć na pilocie przycisk strzałka w dół („DOWN”)

Silnik raz drgnie, teraz kierunek pracy silnika jest odwrócony.

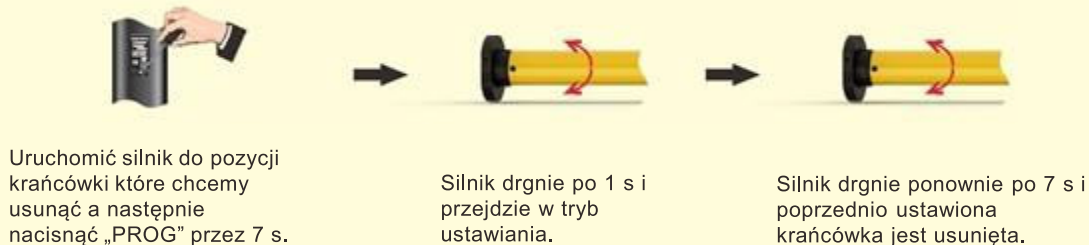
5. Ustawienie pierwszej krańcówki



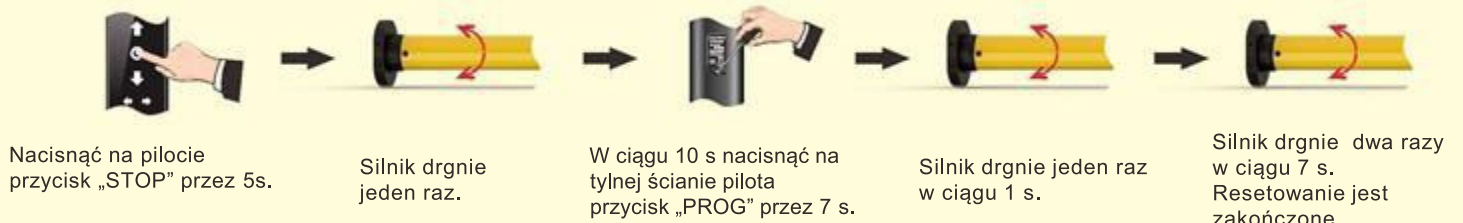
6. Ustawienie pozycji komfortowych



7. Usunięcie ustawienia krańcowego



8. Resetowanie silnika

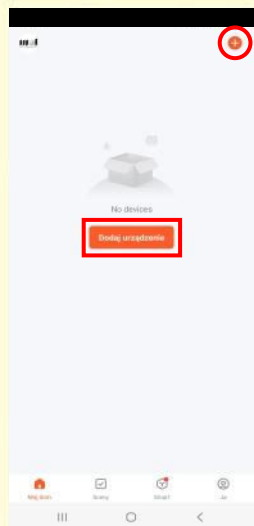


Jeśli przez 30 s nie będzie nowych sygnałów wówczas silnik automatycznie wyjdzie z trybu „Przygotowanie programowania”.

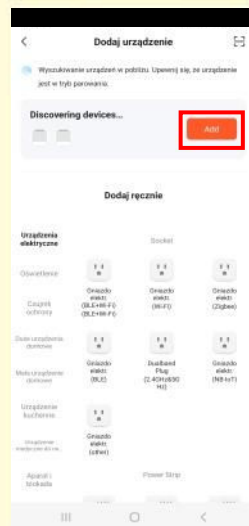
9. Instrukcje do aplikacji mobilnych



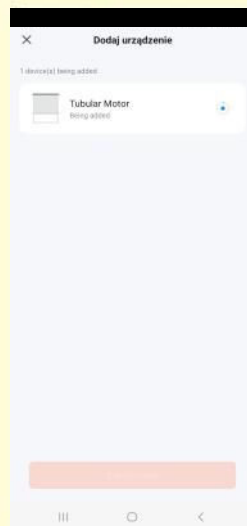
1,A) Zeskanuj kod QR i załaduj aplikację mobilną
B) Włącz Bluetooth'a. Poszukaj zakładki „TuyaSmart” lub „A+Home” w celu ściągnięcia i zainstalowania inteligentnej aplikacji mobilnej.



2,Na interfejsie „ my home” (mój dom) należy wybrać „add a device” („dodaj urządzenie”) lub klikając „+” w prawym górnym rogu.



3.Na interfejsie pojawi się komunikat „devices to be added” („urządzenia do dodania”) należy wybrać „go to add” („dodaj”). W przypadku braku odpowiedzi silnika w celu zresetowania należy nacisnąć przycisk „PROG”4 razy krótko, raz długo.



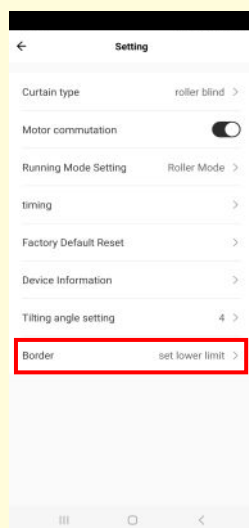
4.Czekać na połączenie z silnikiem.



6.Nacisnąć „done” („ zakończono”) oznaczając, że silnik został dodany.



7.Na interfejsie pojawi się przycisk „OPEN, STOP, CLOSE” do sterowania silnikiem. Nacisnąć „ustawienia” .



8. Kliknij przycisk Border aby wejść do ustawień krańcówek („upper”-górna, „lower”-dolna, „delete”-resetuj ustawienia krańcówek)

11. Informacje uzupełniające

- A. Pierwsze i drugie ustawienie krańcówek są ustawieniami górnymi i dolnymi
- B. Po ustawieniu krańcówek dolnej i górnej pozostałe ustawienia pośrednie muszą znajdować się między położeniem górnym i dolnym.
- C. Dokładne dostrojenie krańcówek może być wykonane tylko po ustawieniu wstępnym. Można je resetować jedynie przez resetowanie całego silnika.
- D. Naciskać strzałkę w dół lub górę a silnik będzie się przesuwał do następnej ustawionej krańcówki. Kiedy silnik osiągnie górną krańcówkę strzałka w górę przestaje odpowiadać. Kiedy silnik osiągnie dolną krańcówkę strzałka w dół przestanie odpowiadać.
- E. Nacisnąć i przytrzymać strzałkę w dół lub w górę aż wskaźnik programowanego kanału zapali się dwa razy, wtedy silnik przesunie się do górnej lub dolnej krańcówki bez zatrzymywania się w pozycjach pośrednich.
- F. Jeśli napięcie w baterii spadnie do 6,2V zapali się czerwona kontrolka a silnik przestawi się na wolne obroty. Jeśli napięcie spadnie do 5,5V silnik przestanie pracować.
- G. Kontrolka zmieni się na czerwoną w czasie ładowania. Kontrolka zmieni się na zieloną po pełnym naładowaniu baterii.

IV. Usuwanie usterek

Pozycje	Problem	Przyczyna	Jak usunąć usterkę
1	Silnik nie pracuje	A. Brak zasilania B. Za małe zabezpieczenie C. Błędna instalacja	A. Włączyć przyciskiem B. Włączyć silnik po ładowaniu baterii przez 6 godzin C. Sprawdzić czy wszystkie części są zainstalowane prawidłowo
2	Silnik zatrzymuje się nagle	A. Za małe zabezpieczenie B. Ochrona silnika po napotkaniu na przeszkodę	A. Silnik ruszy po naładowaniu baterii B. Sprawdzić czy nie ma przeszkody powodującej przeciążenie
3	Aplikacja mobilna nie może połączyć się z silnikiem	A. Bluetooth nie jest włączony B. Silnik jest połączony z innym telefonem	A. Włączyć bluetooth w telefonie B. Zresetować bluetooth i włączyć ponownie