

# Návod na energeticky úsporné použitie Bluetooth motora "TUYA" Roleta 38 mm

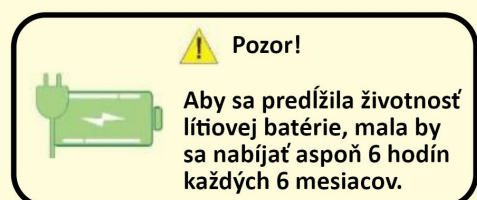
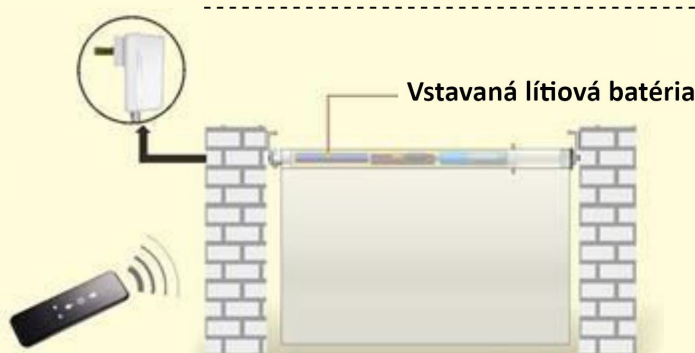


## I. Výhody

- Patentovaný systém úspory energie
- Vstavaná lítiová batéria
- Ovládanie motoru dobre utesnené pre zvýšenú bezpečnosť
- Jednoduché prepínanie medzi režimami nastavenia
- Elektronické koncové spínače (v jednom limite a 4 medziľahlých)
- Ochrana senzora proti skratu a odpojeniu
- Vstavaný nízky -aktuálny Bluetooth modul
- Prispôsobený na ovládanie pomocou mobilných aplikácií

## II. Aplikácia (použitie)

Batériu je možné plne nabitť za 4 hodiny.  
Po nabití musí byť nabíjačka odpojená



## III. Inštrukcie na používanie

### 1. Napájanie \*Ked' je napájanie zapnuté, motor neprijíma riadiace signály

#### Zapnutie



Tlačidlo „PROG“ podržte stlačené 1 s, kým sa nerozsvieti červené svetlo.

Teraz je motor zapnutý.

#### Vypnutie



Stlačte a podržte tlačidlo "PROG" na 7 s (motor naskočí na 1 s). Červená kontrolka 3-krát zabliká.

Motor je odpojený

### 2. Príprava programovania



Stlačte tlačidlo "PROG" na 1 s, motor bude vibrovať (štart a stop).

Teraz je v režime nastavenia.

### 3. Párovanie



Stlačte šípku nahor ("UP") na diaľkovom ovládači.

Motor raz zavibruje, teraz je spárovaný s diaľkovým ovládačom.

### 4. Zmena smeru

\*v prípade potreby



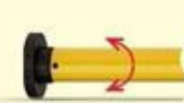
Stlačte a podržte tlačidlo "STOP" na diaľkovom ovládači na 5 sekúnd, motor raz zavibruje



Teraz je v režime nastavenia.



V režime "programovanie prípravy" stlačte tlačidlo "DOLE" na diaľkovom ovládači.



Motor raz zavibruje, teraz je smer chodu motora obrátený.

## 5. Nastavenie prvého koncového spínača



Ak stlačíme šípku hore, prvý koncový spínač bude v hornej polohe.



Ak stlačíme šípku nadol, prvý koncový spínač bude v spodnej polohe.



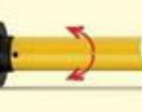
Na diaľkovom ovládači stlačte tlačidlo "PROG" na 1 sekundu



Motor raz zavibruje, teraz je v režime nastavenia.



Uvedte motor do požadovanej polohy a stlačte tlačidlo "STOP" a potom tlačidlo "PROG".

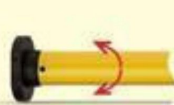


Motor raz zavibruje a nastavenie koncového spínača zostane zachované.

## 6. Nastavenie pohodlných pozící



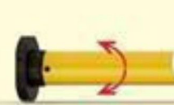
Nastavte motor do polohy, ktorú si chcete zapamätať, potom stlačte tlačidlo "STOP" a potom "PROG" na 1 sekundu.



Motor raz zavibruje a vstúpi do režimu nastavenia



Znova stlačte tlačidlo "PROG"



Motor bude znova vibrovať a nastavenie sa uloží.

## 7. Odstránenie nastavenia limitu



Naštartujte motor do polohy koncového spínača, ktorý chcete odstrániť, a potom stlačte „PROG“ na 7 sekúnd.



Motor zavibruje po 1 sekunde a vstúpi do režimu nastavenia.



Motor sa po 7 sekundách znova rozbehne a predtým nastavený koncový spínač je odstránený.

## 8. Resetovanie motora



Stlačte tlačidlo "STOP" na diaľkovom ovládači na 5 sekúnd.



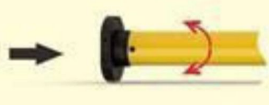
Motor raz zavibruje.



Do 10 sekúnd stlačte tlačidlo „PROG“ na zadnej strane diaľkového ovládača na 7 sekúnd.



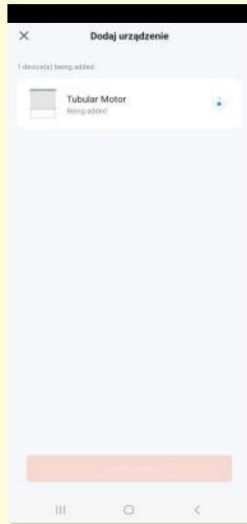
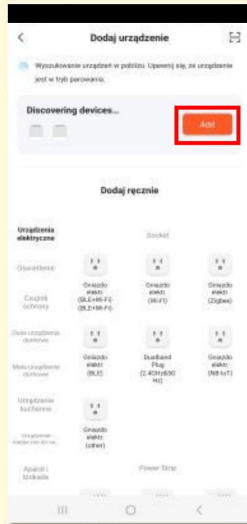
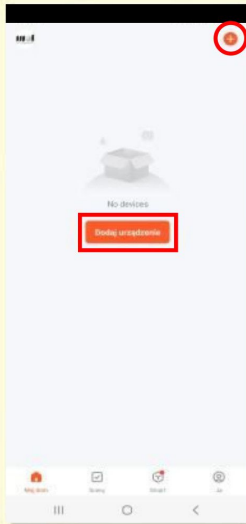
Motor zavibruje raz do 1 sekundy.



Motor zavibruje dvakrát do 7 sekúnd. Resetovanie je dokončené

Ak sa počas 30 sekúnd neobjavia žiadne nové signály, motor automaticky opustí režim „Programovanie prípravy“.

## 9. Manuál pre mobilné aplikácie

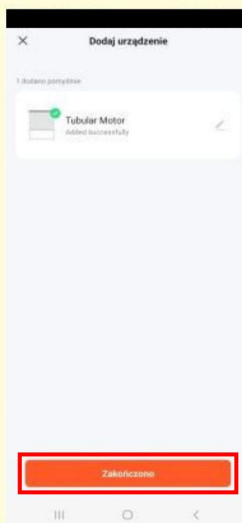


1) A) Naskenujte QR kód a načítajte mobilnú aplikáciu  
B) Zapnite Bluetooth.  
Ak chcete stiahnuť a nainštalovať inteligentnú mobilnú aplikáciu, vyhľadajte kartu „TuyaSmart“ alebo „A+Home“

2) V rozhraní „môj domov“ vyberte „pridať zariadenie“ alebo kliknite na „+“ v pravom dolnom rohu

3) Na rozhraní sa zobrází správa „zariadenie na pridanie“, vyberte „prejsť na pridanie“. Ak motor nereaguje, resetujte ho stlačením tlačidla „PROG“ 4-krát krátko a jedenkrát dlho.

4. Počkajte na pripojenie k motoru



6. Stlačením tlačidla „hotovo“ označíte, že motor bol pridaný.

7. Na rozhraní bude tlačidlo "OPEN, STOP, CLOSE" na ovládanie motora. Stlačte "nastavenia".

8. Kliknutím na tlačidlo Border (Okraj) vstúpite do nastavení koncového spínača ("upper", "lower" - dolný, "delate" - resetovanie nastavení koncového spínača)

## 11. Doplňujúce informácie

- A. Prvý a druhý koncový spínač sú horné a dolné nastavenia
- B. Po nastavení dolného a horného koncového spínača musia byť zostávajúce medzinastavenia medzi hornou a dolnou polohou.
- C. Jemné doladenie koncových spínačov je možné vykonať až po počiatočnom nastavení. Môžu byť resetované iba resetovaním celého motora.
- D. Stlačte šípku nadol alebo nahor a motor sa presunie na ďalší nastavený koncový spínač. Keď motor dosiahne spodný koncový spínač, šípka nahor prestane reagovať. Keď motor dosiahne dolný limit, šípka nadol prestane reagovať.
- E. Stlačte a podržte šípku nadol alebo nahor, kým indikátor programového kanála dvakrát nezabliká, potom sa motor presunie na horný alebo dolný koncový spínač bez zastavenia v akejkoľvek medzipolohe
- F. Ak napäťie batérie klesne pod 6,2V, rozsvieti sa červená kontrolka a motor sa prepne na voľnobežné otáčky. Ak napäťie klesne na 5,5 V, motor prestane fungovať.
- G. Počas nabíjania sa kontrolka rozsvieti na červeno. Keď je batéria úplne nabitá, kontrolka sa rozsvieti na zeleno

## IV. Odstraňovanie problémov

Pozícia	Problém	Príčina	Ako odstrániť poruchu
1	Motor nebeží	A.Žiadne napájanie B.Nedostatočná ochrana C.Nesprávna inštalácia	A. Vypnite tlačidlo B. Po 6 hodinách nabíjania batérie zapnite motor C. Skontrolujte, či sú všetky diely správne nainštalované
2	Motor sa náhle zastaví	A. Príliš malá ochrana B. Ochrana motora po stretnutí s prekážkou	A. Motor sa naštartuje po nabití batérie B. Skontrolujte, či nie je prekážka spôsobujúca zaťaženie
3	Mobilná aplikácia sa nemôže pripojiť k motoru	A.Bluetooth nie je zapnuté B.Motor je pripojený k inému telefónu	A. Zapnite Bluetooth na svojom telefóne B. Resetujte Bluetooth a znova ho zapnite