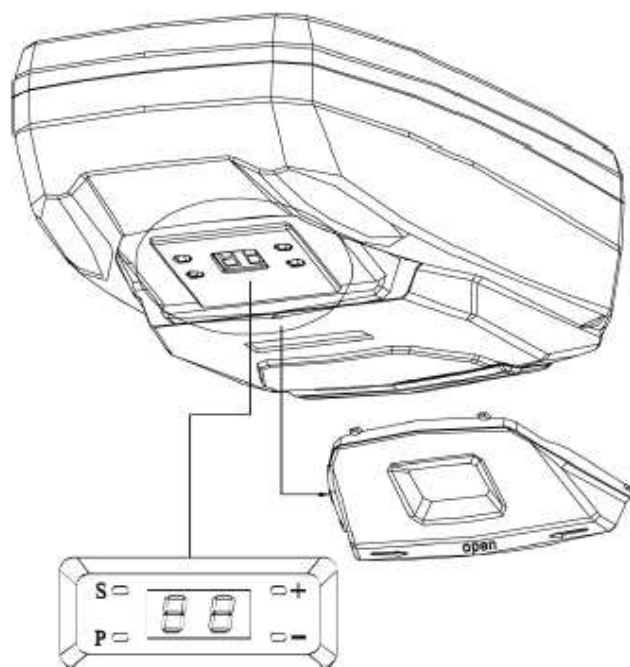


JEDI

pohon pre garážové brány



DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

V2 ELETTRONICA si vyhradzuje právo upravovať produkt bez predchádzajúceho upozornenia. Taktiež spoločnosť odmieta zodpovednosť za zranenia spôsobené pri nesprávnom používaní brány alebo pri jej nesprávnej inštalácii.

Pozor : Pozorne si prečítajte návod pred začatím inštalácie a pred programovaním riadiacej elektroniky.

- tento návod je iba pre kvalifikovaný personál, ktorý je vyučený pre inštaláciu podobných zariadení
- obsah manuálu sa netýka koncového užívateľa
- programovanie alebo údržba zariadenia musí byť vykonávaná iba kvalifikovaným personálom

Zariadenie musí byť v zhode s európskymi normami:

EN 60204-1

EN 12445

EN 12453

- Odporúča sa medzi zariadenie a prípojné miesto k elektrickej sieti nainštalovať elektrický istič (prúdový chránič), odpájajúci zariadenie od elektrickej siete v prípade závady. Istič musí zodpovedať príslušnej norme (EN 60335-1).
- Na pripojenie zariadenia k elektrickej sieti použite iba káble zodpovedajúce príslušným normám.
- Vykonávať inštaláciu sú spôsobilí výhradne vyškolení pracovníci, ovládajúci technické a konštrukčné vlastnosti pohonu a bezpečnostné predpisy, týkajúce sa automatických brán a elektroinštalácie.
- Automatická brána musí byť v zhode s nasledujúcimi normami : EN 12453, EN 12445, EN 12978.
- Elektrický obvod musí byť taktiež v zhode s normami a predpismi a musí byť zapojený kvalifikovanou osobou.
- Tlaková sila brány musí byť zmeraná príslušnými prístrojmi a nesmie prekročiť hodnoty, ktoré povoľuje príslušná norma (EN 12453).
- Odporúčame namontovať bezpečnostný vypínač, ktorý pripojíte k riadiacej elektronike na vstup STOP. Tento vypínač umožňuje ihneď zastaviť bránu v prípade hroziaceho nebezpečia.

PREHLÁSENIE O ZHODE

V2 ELETTRONICA SPA deklaruje, že séria pohonov CALYPSO je v zhode s EC smernicami :

- 73/23/EEC
- 93/68/EEC
- 98/37/EEC

Poznámka : Vyššie uvedené zariadenia nesmú byť prevádzkované pokiaľ nie je brána označená, certifikovaná CE známkou a v zhode s normou 89/392/EEC a nasledovnými uzneseniami.

Osoba, ktorá dodáva zariadenie musí zabezpečiť nasledovné dokumenty:

- Technickú špecifikáciu
- Prehlásenie o zhode
- Známkou CE
- Záznam o skúške
- Návod na údržbu
- Návod na obsluhu

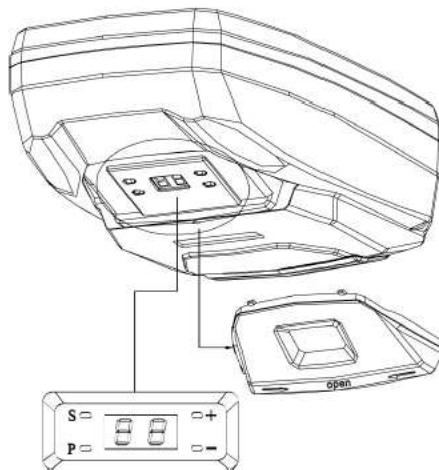
Nastavenie prevádzkových parametrov

JEDI je vybavená praktickým displejom a 4 tlačidlami (S, P, +, -), ktoré umožňujú jednoduché programovanie.

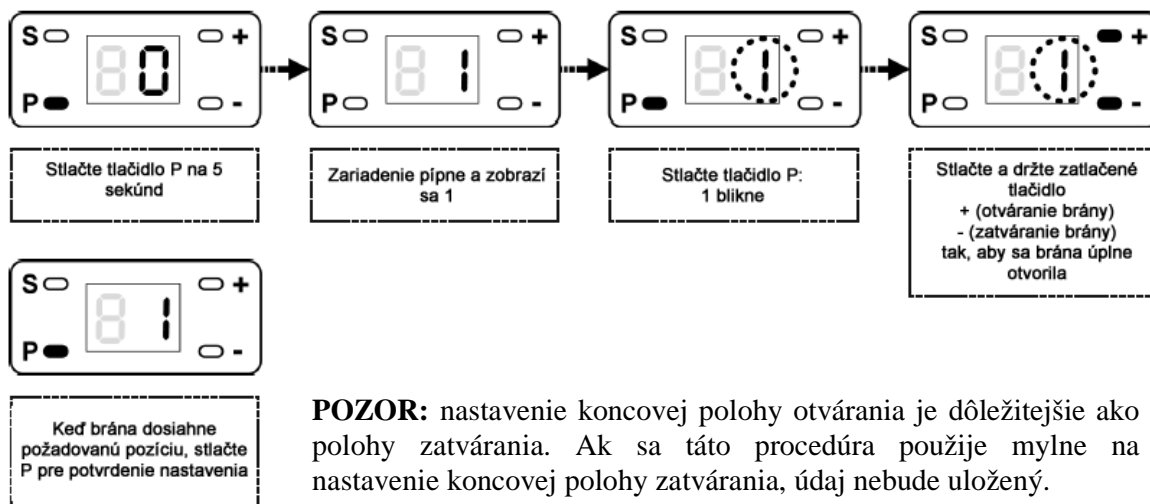
Prípravné kroky:

1. Pohybujte telesom brány, pokiaľ nazaskočí západka k vodiacemu vozíku pohonu brány.
2. Zapnite napájanie. Svetlo sa zapne, riadiaca elektronika pípne a na displeji sa postupne segment za segmentom zobrazí 0.

POZOR: pokiaľ programovanie nie je ukončené (bodom „9. Ukončenie programovania“) nastavené parametre sa neuložia do pamäte a všetky zmeny, ktoré ste vykonali budú stratené. Ak sa počas programovania vyskytne chyba, jednoducho vypnite napájanie a následne znovu zapnite. Proces programovania potom zopakujte.

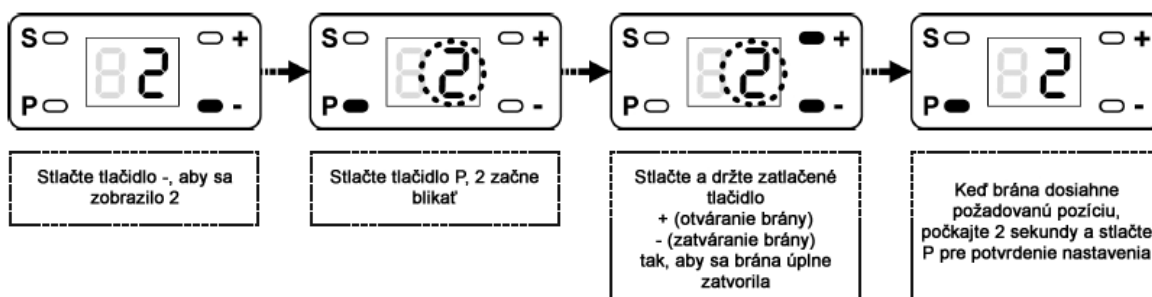


1. Nastavenie koncovej polohy otvárania

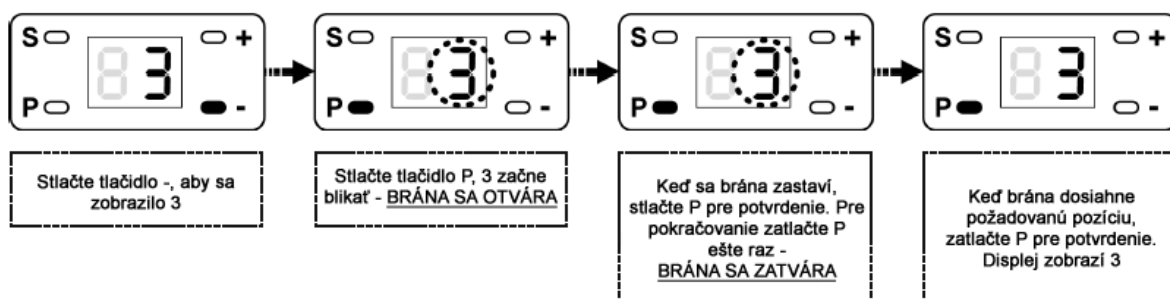


POZOR: nastavenie koncovej polohy otvárania je dôležitejšie ako polohy zatvárania. Ak sa táto procedúra použije mylne na nastavenie koncovej polohy zatvárania, údaj nebude uložený.

2. Nastavenie koncovej polohy zatvárania

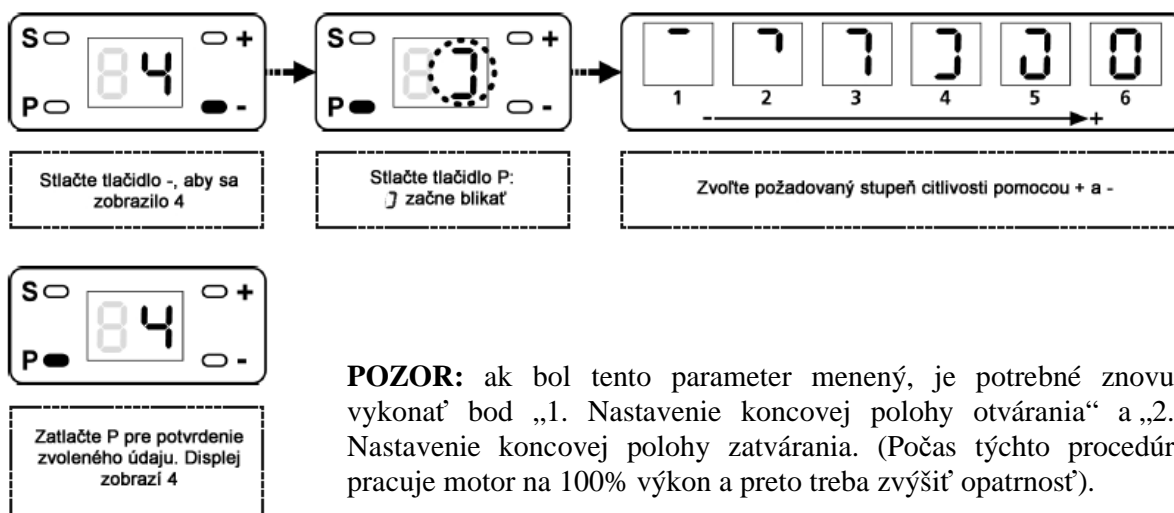


3. Automatické nastavenie sily pohonu



POZOR: po ukončení procedúry je možné opustiť programovanie s uložením doposiaľ nastavených parametrov. Pre uloženie stlačte na 5 sekúnd tlačidlo P pokiaľ sa postupne segment za segmentom na displeji nezobrazí 0.

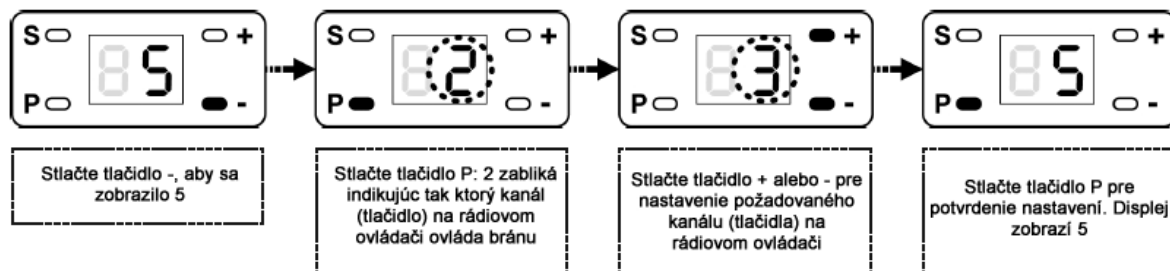
4. Nastavenie citlivosti (predvolene: 4)



POZOR: ak bol tento parameter menený, je potrebné znovu vykonať bod „1. Nastavenie koncovej polohy otvárania“ a „2. Nastavenie koncovej polohy zatvárania. (Počas týchto procedúr pracuje motor na 100% výkon a preto treba zvýšiť opatrnosť).

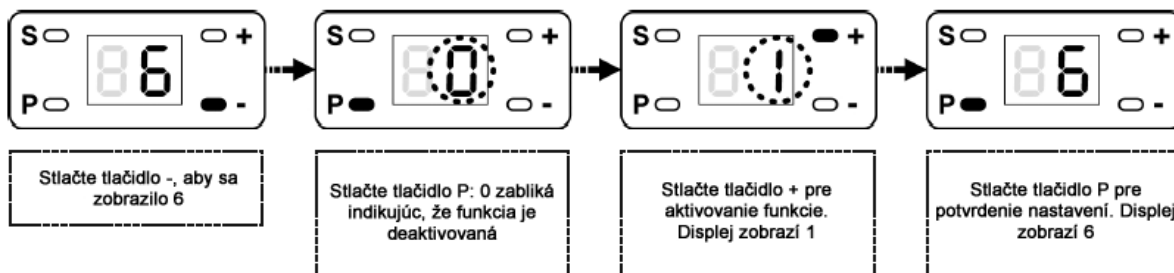
5. Voľba kanálu (tlačidla) na ovládanie brány rádiovým ovládačom (predvolene: 2)

Toto menu umožňuje nastavenie kanálu (tlačidla) na rádiovom ovládači, ktorý bude ovládať bránu. Funkcia môže byť užitočná ak je potrebné ovládať viacero zariadení rovnakým rádiovým ovládačom.



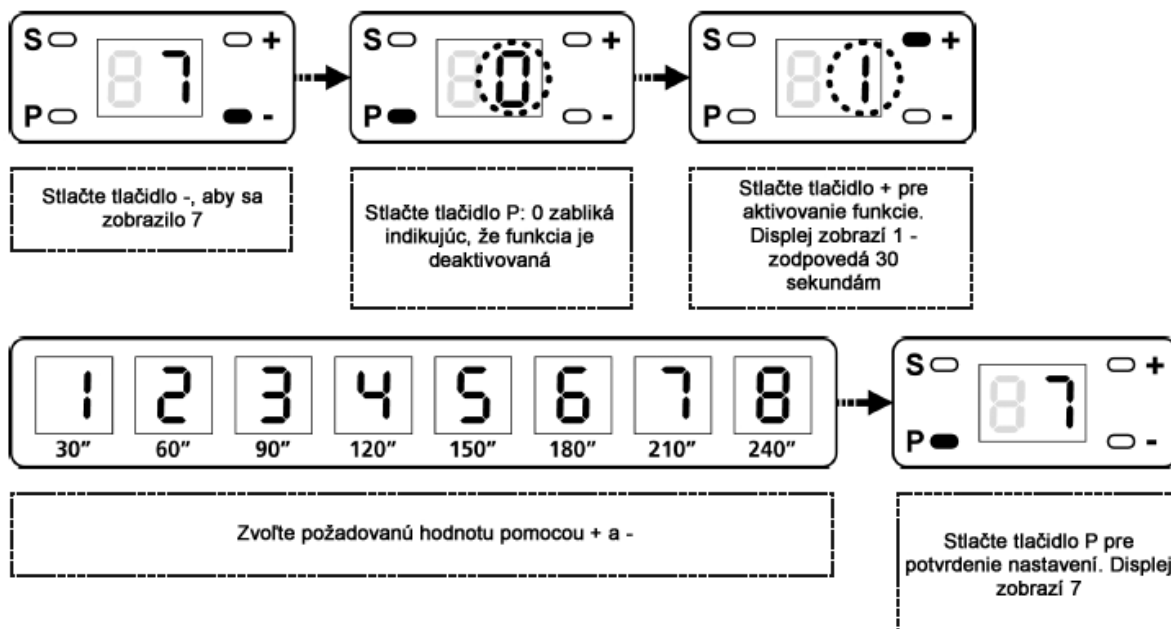
6. Funkcia upozornenia na otvorenú bránu (predvolene: 0 - deaktivovaná funkcia)

Ak je táto funkcia aktivovaná, pri otvorenej bráne dlhšie ako 10 minút začne JEDI na 30 sekúnd pípať. Pípanie sa opakuje každých 10 minút pokiaľ sa brána nezatvorí.



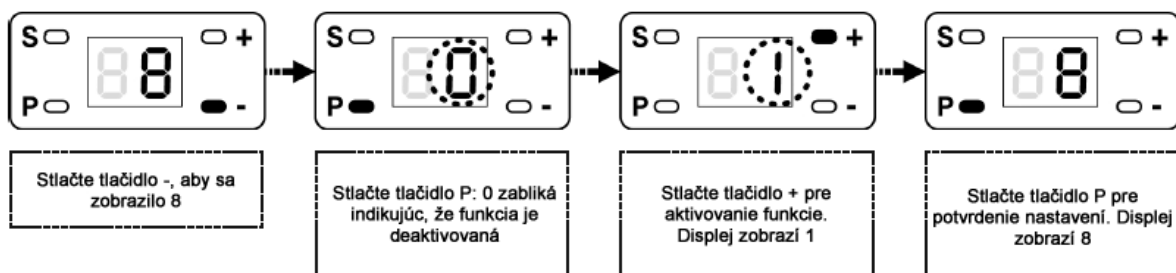
7. Automatické zatváranie (predvolene: 0 - deaktivovaná funkcia)

Ak je táto funkcia aktivovaná, elektronika automaticky zatvorí bránu po uplynutí nastaveného času. 20 sekúnd predtým ako sa začne brána zatvárať, začne JEDI pípať.



8. Upozornenie na potrebnú pravidelnú údržbu (predvolene: 0 - deaktivovaná funkcia)

Ak je táto funkcia aktivovaná, JEDI začne pípať keď dosiahne 2000 prevádzkových cyklov. Táto funkcia môže byť využitá ako upozornenie na potrebnú pravidelnú údržbu. Pre deaktiváciu stlačte a držte zatlačené tlačidlo START na 5 sekúnd alebo vypnite napájanie na pár sekúnd.



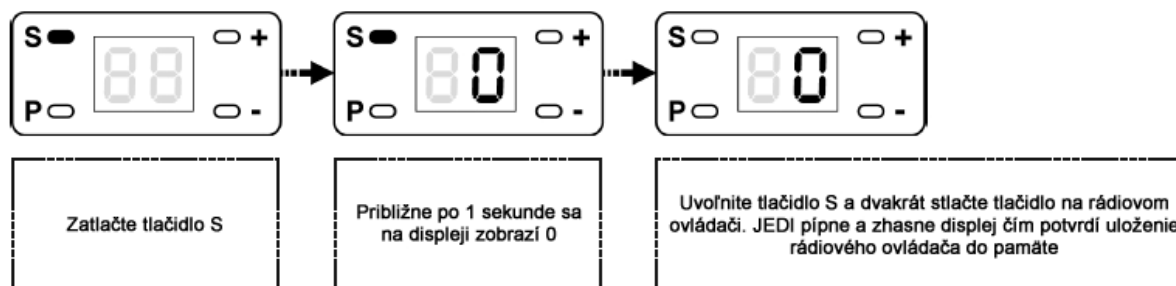
9. Ukončenie programovania

Pre ukončenie programovania s uložením nastavených parametrov je potrebné vykonať nasledovné kroky.



Uloženie rádiových ovládačov do pamäte

Elektronika si dokáže zapamätať až 15 rádiových ovládačov. Pre uloženie rádiového ovládača do pamäte postupujte nasledovne.



Vymazanie rádiových ovládačov z pamäte

