

# Učící dálkový ovladač

MODEL: AG197



## NÁVOD K POUŽITÍ

### 1. Obecné

**informace** Univerzální čtyřkanálové samokopírovací dálkové ovládání s pevným kódem 433,92 MHz. Tento dálkový ovladač je ideální pro lidi, kteří mají jeden funkční dálkový ovladač a chtějí si vyrobit náhradní.

Pojmenování tlačítek dálkového ovládání v návodu k obsluze:

- tlačítko A - velké levé tlačítko na dálkovém ovladači
- Tlačítko B - velké pravé tlačítko na dálkovém ovladači
- Tlačítko C - malé levé tlačítko na dálkovém ovladači
- Tlačítko D - malé pravé tlačítko na dálkovém ovladači

### 2. Vymazání paměti dálkového ovládání

1. Současně stiskněte a podržte tlačítka A a B, dokud kontrolka LED nezačne rychle blikat a poté začne blikat trvale.
2. **Paměť dálkového ovladače byla vymazána, pokud po stisknutí jakéhokoli tlačítka kontrolka NESVÍTÍ nepřetržitě, ale pouze bliká a zhasíná.**

### 3. Kopírování signálu

1. Chcete-li zahájit kopírování, je třeba nejprve vymazat dříve uložené kódy tlačítek z dálkového ovladače (viz "Vymazání paměti dálkového ovladače").
2. Stiskněte tlačítko, které chcete kopírovat, na obou dálkových ovladačích a ovládejte je z různých stran, dokud se signál nezkopíruje (před vámi, na boku skříně, ze spodní části skříně). Pokud bylo tlačítko správně zkopírováno, bude kontrolka LED svítit nepřetržitě a nezhasne.
3. Opakujte postup s ostatními tlačítky dálkového ovladače.

Upozorňujeme, že oba dálkové ovladače musí být velmi blízko sebe a musí mít funkční baterie.

### 4. Obnovení paměti

1. Po vymazání paměti dálkového ovládání ji lze obnovit současným stisknutím a podržením tlačítek C a D.
2. Paměť je správně obnovena, když začne LED dioda rychle blikat.

### Informacja dla użytkowników o pozbywaniu się urządzeń elektrycznych i elektronicznych (dotyczy gospodarstw domowych)



Przedstawiony symbol umieszczony na produktach lub dołączonej do nich dokumentacji informuje, że niesprawnych urządzeń elektrycznych lub elektronicznych nie można wyrzucać razem z odpadami gospodarczymi. Prawidłowe postępowanie w razie konieczności utylizacji, powtórnego użycia lub odzysku podzespołów polega na przekazaniu urządzenia do wyspecjalizowanego punktu zbiórki, gdzie będzie przyjęte bezpłatnie. W niektórych krajach produkt można oddać lokalnemu dystrybutorowi podczas zakupu innego urządzenia. Prawidłowa utylizacja urządzenia umożliwi zachowanie cennych zasobów i uniknięcie negatywnego wpływu na zdrowie i środowisko, które może być zagrożone przez nieodpowiednie postępowanie z odpadami. Szczegółowe informacje o najbliższym punkcie zbiórki można uzyskać u władz lokalnych. Nieprawidłowa utylizacja odpadów zagrożona jest karami przewidzianymi w odpowiednich przepisach lokalnych.

### Użytkownicy biznesowi w krajach Unii Europejskiej

## 5. Specifikace

- Napětí: DC12V
- Provozní proud: 10mA
- Baterie A27/12V
- Frekvence: 433,92 MHz
- Funkce kopírování kódu
- Funkce mazání kódu
- Funkce obnovy kódu
- 4 programovatelné kanály
- Robustní kovové pouzdro
- Rozměry: 55 mm x 29 mm x 14 mm

## 5. Poznámky a bezpečnostní opatření

- Přístroj čistěte suchým měkkým hadříkem.
- Přístroj neotvírejte, protože tím ztrácíte záruku.
- Nevystavujte zařízení extrémně nízkým nebo vysokým teplotám.