

# ***TX MULTICOLOR***

*4 csatornás másolós adó*

## *Telepítési és használati útmutató*



### **Technikai adatok:**

Tápfeszültség: .....CR2032 elem 1db

Csatornák száma: ..4

Sávszélesség: .....280MHz-868MHz

Hatótávolság: .....max. 50m.

### **Elemcsere:**

1, Vegye le a zsinór kulcstartót

2, Lapos csavarhúzó segítségével pattintsa szét a házat a kulcstartó nyílástól kiindulva.

3, Óvatosan vegye ki a panelt, majd szintén csavarhúzó segítségével tolja ki a lemerült elemet.

4, Helyezze az új elemet negatív oldalával lefelé, (a szöveg néz fölfelé)

5, Helyezze vissza a panelt ügyelve a fészerekre, majd pattintsa össze a ház oldalait.



NYÍLÁSZÁRÓ AUTOMATIZÁLÁSI NAGYKERESKEDELMI KFT.

1044 Budapest, Óradna utca 4. • [www.overgate.hu](http://www.overgate.hu) • [info@overgate.hu](mailto:info@overgate.hu)

Tel: +36-1-320-3826, +36-1-238-0502 • Fax: +36-1-349-1107

## Tanítási folyamat:

Általános távirányító másolása:

- Nyomja le az 1-es gombot és nyomja le mellé 4x egymás után az 2-es gombot,
- engedje el mindkét gombot, a visszajelző LED 2mp-ént lassan villog,
- helyezze szembe a másolni kívánt adót 2-3cm-re, és a másolni kívánt csatornát nyomja folyamatosan.
- amikor az adó megtanulja a kódot, sűrűn villog a LED,
- végül nyomja meg azt a gombot, amire tanítja.
- A LED elalszik, ezzel lezárul a tanítás folyamata.

Amit ne tegyen: ha egy távirányító egy csatornáját több gombra tanítja, nem fogja megtanulni. Ha ezt tapasztalja, akkor az a kód már létezik, valamelyik gomb már tartalmazza.

A gombok bármikor felülírhatók egy új tanítási folyamattal. Néhány távirányító család ugró kód rendszerénél előfordulhat, hogy a másolt adót kiüti a vevőből. Ez az ugró kódos rendszerek működéséből adódó jelenség, nem hiba. Ilyen esetben ne használja a lemásolt adót, mert akkor az újat fogja kiütni.

Ezt tapasztalja ki, használja a távirányítót, nyomja le többször a gombokat.

Vigyázzon a távirányító épségére.

Ne ejtse le, ne tegye ki nedvességnek, sugárzó hőnek, stb. A használt elemet megfelelő hulladékgyűjtő helyre vigye.

