

# ROLO

## használati útmutató

### BEKÖTÉS:

**NULLA** - bemenet, a hálózati feszültség nulla pontja (230V AC).

**FÁZIS** - bemenet, a hálózati feszültség fázis pontja (230V AC).

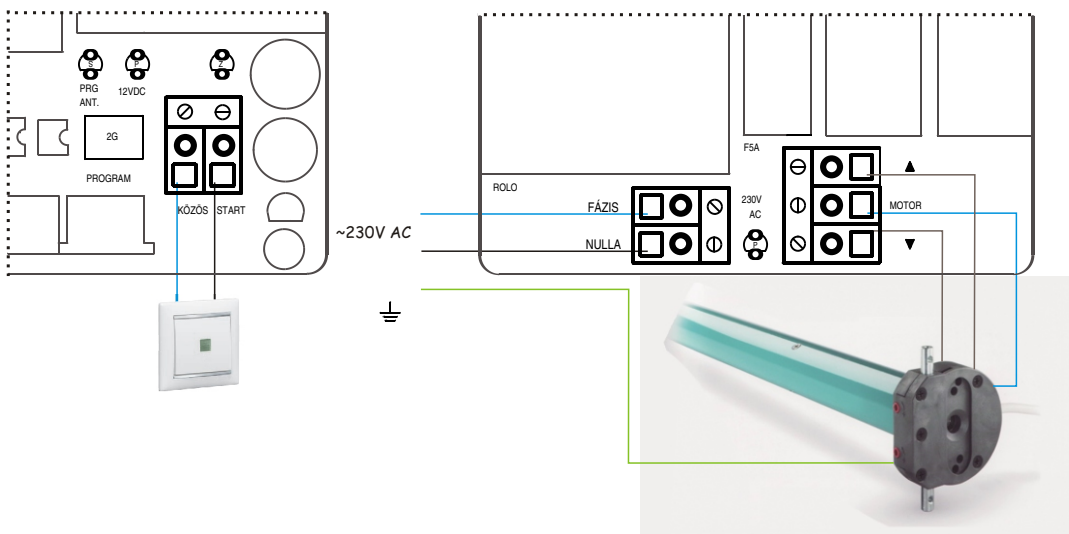
**MOTOR** - a motor közös pontja, mellette kétoldalt a két forgásirány kapcsai (230V AC).

**KÖZÖS** - a START bemenet közös kapcsa

**START** - nyitást kiváltó bemenet, záró kontaktus.

Impulzusüzemű vezérlésre; nyit-állj-csuk-állj-nyit-...

Funkciója egyenértékű a távvezérlővel.



### VISSZAJELZÉSEK:

**230VAC** - piros led, jelzi a bejövő hálózati feszültség meglétét a panelon.

**12VDC** - piros led, jelzi az elektronika és a motor tápfeszültségének meglétét. Amennyiben nem világít, ellenőrizze a biztosíték állapotát, ha szükséges cserélje ki.

**START** - zöld led, jelzi a START bemenet aktív állapotát.

**PRG ANT.** - sárga led, jelzi a PROGRAMOZÁS lépéseit.

### PROGRAMOZÁS

A redőny vagy napellenző legyen csukott (letekert, behúzott) állapotban.

Először a távvezérlőket, majd a működési időt tanítsa be. A működési idő alapbeállítása 120másodperc.

A működési idő beállítása után a készülék automatikusan kilép a programozásból.

Amennyiben működési időt nem állít, 1 villanással léphet ki a programozásból.

**TÁVVEZÉRLŐ BETANÍTÁSA:**

- nyomja a PROGRAM gombot addig, amíg a PRG led 2-t villan
- nyomja meg a távvezérlőn a használni kívánt gombot, az adott gomb betanítva. Távvezérlőnként ismétlje meg a fentieket. Amennyiben több távvezérlőt tanít be egy készülékre, akkor mindig az utoljára tanított gomb (A, B, C vagy D) fogja működtetni minden távvezérlőről a készüléket.

**MOTORIDŐ BEÁLLÍTÁSA:**

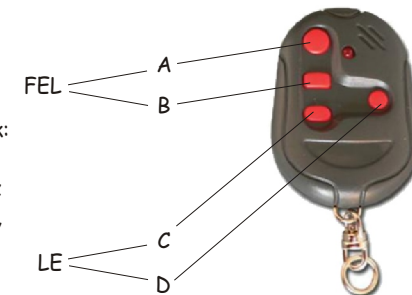
- nyomja a PROGRAM gombot addig, amíg a PRG led 3-t villan
- az elektronika 5 másodpercig zárja az árnyékolót
- majd automatikusan nyitja
- amikor a nyitás befejeződött, nyomja meg a már betanított gombot
- a készülék megáll, majd becsuk; motoridő betanítva A túlfutási idő automatikusan +5 másodperc.

**TÁVVEZÉRLŐK TÖRLÉSE:** - nyomja a PROGRAM gombot addig, amíg a PRG led 5-t villan; adók törölve. A távvezérlők egyenkénti törlésére nincs lehetőség.

### MŰKÖDTETÉS:

A MASTER ROUND távvezérlővel a készülékek a hozzájuk tanított gombbal impulzusüzeműben vezérelhetők: fel-állj-le-állj-fel-állj-le....

A távvezérlő két felső gombjának egyidejű lenyomására az A, B, C, és D gombhoz rendelt redőnyök egyértelműen fel, a távvezérlő két alsó gombjának egyidejű lenyomására pedig egyértelműen le irányban indulnak el.



**MŰSZAKI ADATOK:** Az elektronika jellemzői: Tápfeszültség: 230V AC 50HZ  
Teljesítményfelvétel: maximum 1.8VA  
Védettségi fokozat: IP54  
Mechanikai méret: 85x85x40 mm  
Biztosíték: 250V F5A, 5x20mm  
Működési hőmérséklet: -20°C - +55°C

Távvezérlés: Microchip HCS KEELOQ ugrókód  
Hatótávolság: 10 - 40 méter  
maximum 60 felhasználó (távvezérlő)

Kimenet: Motorkimenet: 230V AC, maximum 700W

Bemenetek: Start