

BECK-O-TRONIC 5 Basic

# **Használati útmutató** **BOT 5 vezérléshez**



**BECKER**  
Ilyen egyszerűen megy.



## Tartalomjegyzék

Általános tudnivalók .....	3
Szerelés .....	3
Biztonsági előírások .....	4
Termék .....	4
Távirányító .....	5
Szerelés .....	6
Bekötés .....	7
Beállítások .....	10
Helyzetjelentés .....	10
Műszaki adatok .....	10



## Általános tudnivalók

Köszönjük, hogy a BECK-O-TRONIC 5 Basic kapuvezérlés mellett döntött. A BECK-O-TRONIC 5 Basic jó minőségű és jó teljesítményű termék:

- Egyszerű bekötés
- Könnyen kezelhetőség a magasfokú flexibilitás miatt
- Modulált rendszer a csatlakoztatható rádió és érzékelő segítségével

Kérjük a berendezések beszerelésénél illetve beállításánál vegye figyelembe a mellékelt használati utasításban leírtakat.

## Szerelés

Amennyiben kihúzza Beck-O-Tronic 5 Basic hálózati vezetékét, az feszültségmentessé válik. A kapumozgatás már nem lehetséges.



### Figyelem

**A hálózati bekötést csak erre felhatalmazott szakember készítheti el.**

## Biztonsági előírások

A következő biztonsági előírások és figyelmeztetések a veszély megakadályozására, valamint a személyi és tárgyi sérülések elkerülésére szolgálnak. Kérjük, őrizze meg ezt a használati utasítást!

### Vigyázat!

Egy lehetséges veszélyhelyzetre utal, amit ha nem kerül el, a termék, vagy valami annak környezetében károsodhat.

### Utasítás!

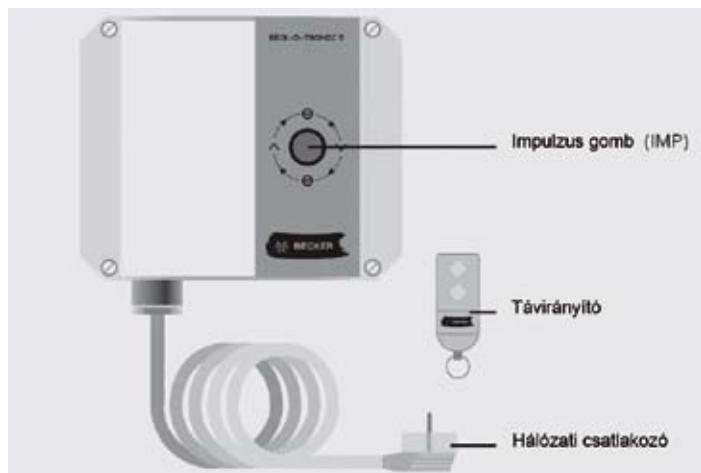
Felhasználói ötleteket vagy más hasznos információt jelöl.

### Vigyázat!

- Az elektromos berendezéseken folytatott karbantartási vagy egyéb munkálatokat csak meghatalmazott elektromos szakember végezhet.
- Tartsa be a törvényi előírásokat BGR232, EN 12453, VDE, EN
- A működtető felelőssége, hogy a vezérlés kifogástalan állapotban működjön, illetve folyamatos ellenőrzéseken essen át.
- H05VV-F csatlakozó kábellel rendelkező motorok csak belső használatban működtethetők, amennyiben azonban kültérben történik a működtetés, szükséges a csatlakozó kábel egy biztonsági csőben való elhelyezése.



## A termék



### Figyelem

A hálózati bekötést csak erre felhatalmazott szakember készítheti el.

## Távírányító



A redőnykapu egy 1 csatornás, illetve egy több csatornás távirányító valamely csatornájáról működtethető. Ehhez szükséges, hogy a Beck-O-Tronic 5 egy rádióvevővel rendelkezzen, illetve a távirányítót a Beck-O-Tronic 5 Basic-re hangolják.

### Távírányító hangolása

Egy távirányító hangolásához a következő lépések szükségesek:

1. Nyissa fel a Beck-O-Tronic 5 Basic fedelét a 4 fedélcsavar kicsavarása segítségével.
2. Majd nyomja meg a rádió RPG nyomógombot, melyet a vezérlés jobb alsó sarkában találja.
3. A Beck-O-Tronic 5 Basic a zöld LED villogással jelzi a tanulásra kész állapotot.





4. Nyomja meg azt a nyomógombot a távirányítón, amelyre hangolni szeretne. A távirányító sikeres hangolása után a Beck-O-Tronic 5 újra üzemi állapotba kapcsol. (zöld Led világít) Ezt követően lehetséges maximum 10 távirányító (1 csatornás) hangolása lehetséges.
5. Zárja újra le a Beck-O-Tronic 5 Basic fedelét.

### Távirányító törlése:

Amennyiben törölni szeretné, tartsa lenyomva a Rádió PRG- gombot, mindaddig míg a zöld LED- en gyors villogás nem látható, majd a Beck-O-Tronic 5 Basic újra üzemi állapotba kapcsol. Ezzel az eljárással töröl minden behangolt távirányítót.

## Szerelés



Szerelés előtt vizsgálja meg, hogy az adó és a vevő kifogástalanul működik e. Nyissa fel a vezérlés fedelét. Húzza ki az IMPULZ gomb dugulját a vezérlésből, majd fektesse a fedőt óvatosan félre.

### Utalás

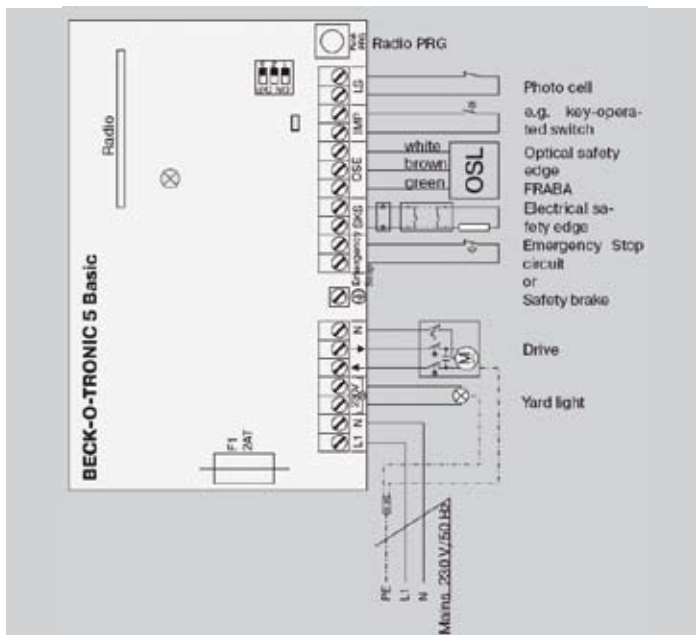
**Vágja be a peremeket, hogy a készüléket egyszerűbben felszerelhesse.**

Rögzítse a vezérlést 4 csavarral a csavaroknak kijelölt furatokba.



## Bekötés

Kerti világítás, infra és külső kulcsos kapcsoló bekötése



### Vigyázat!

A hálózati bekötést csak erre felhatalmazott szakember készítheti el. Mindig húzzuk ki a bekötés alkalmával a vezérlést a hálózatból.



## Beállítások

A 3 DIP kapcsolóval konfigurálhatja a Beck-O-Tronic 5 Basic-et kívánása szerint:

**DIP1** a vonalérzékelő ellenálláscsatlakozásának átváltása

**DIP2** alsó vonalérzékelő átváltása optikus élzárása

**DIP3** Menetidő átállítható 30 másodpercről 60 másodpercre.

### Kerti világítás

Minden egyes kapumozgásnál bekapcsol 2 percre a kerti világítás.  
Bekötés: lásd bekötési rajz

### Külső parancskiadás

(IMP) külső egyéb vezérlő köthető be pl.: kulcsos kapcsoló: fel, stop, le, stop

A infra/fénysorompó potenciálszabad reléje ráköthető a vezérlésre. A fénysorompó által a kapu megáll. Majd rövid ideig fel irányú mozgást végez. A fénysorompó megfelel az EN 12453 biztonsági előírásoknak.

**Vészkioldás: külső vészkioldó köthető a kapura.**

## Helyzetjelentés

Jelentés	LED
Normál üzemmód	Világít
Távírányítós programozás	Állandóan világít
Fénysorompó működik	1x villog
Alsó vonalérzékelő	2x villog
Vészkioldó működik	3x villog
SKS hiba	4x villog

## Technikai adatok

Méret	155x130x50mm
Anyag	PC
Védelem	IP20
Feszültség	230V/50Hz
Áramfelvétel	6 V A
Biztonság	2 A
Motoronkénti teljesítmény	1 csőmotor 230V/50Hz max 360V A
Világítás teljesítmény	230V/50Hz max100W
Hőmérséklet	-10 C....+50C
Rádiófrekvencia	433 MHz





Volvex Kereskedelmi Kft.  
1139 Budapest, Rozsnyai u 31.  
(Rozsnyai és Rőppentyű utca sarok)



**BECKER**  
Ilyen egyszerűen megy.