

# CONVOL Biscotti firmware kezelési leírás

**Kikapcsolva**

Bekapcsol az első módban  
(Módmemória kikapcsolva)

Bekapcsol a memóriába mentett módban  
(Módmemória bekapcsolva)

Rövid fél gombnyomás -  
következő módra lépés

Hosszú fél gombnyomás -  
visszalépés az első módba  
(Kikapcsolt módmemória esetén)

**Gombnyomás kattanásig**  
**A lámpa kikapcsolása**

10x félig lenyomva a kapcsolót  
Beállítások menü

Első stroboszkóp villogás közben a gombot félig lenyomva, majd felengedve

Programozás módba lépve a választható módcsoporthoz számát villogja el a lámpa. Amelyik csoportot aktiválni szeretnénk annak a sorszámát amint elvillogta szakítsuk meg az áramkört. **Ne maradjunk hosszabb időre a programozás módban, mert az tönkretelheti a drivert!!!**

1. 0,1% - 1% - 10% - 35% - 100% - stroboszkóp - bicaj villogás - akku feszültség kijelzés
2. 0,1% - 1% - 10% - 35% - 100%
3. 100% - 35% - 10% - 1% - 0,1%
4. 1% - 20% - 100% - stroboszkóp - bicaj villogás - akku feszültség kijelzés - SOS villogás
5. 1% - 20% - 100%
6. 100% - 20% - 1%
7. 0,1% - 1% - 10% - 50% - stroboszkóp - bicaj villogás - akku feszültség kijelzés - SOS villogás
8. 0,1% - 1% - 10% - 50%
9. 50% - 10% - 1% - 0,1%
10. 1% - 10% - 35% - 100%
11. 100% - 20% - stroboszkóp
12. 100%

Akku feszültség kijelzés:

1 villanás:	0-25% között
2 villanás:	25-50% között
3 villanás:	50-75% között
4 villanás:	75-100% között
5 villanás:	túltöltött akku

Második stroboszkóp villogás közben a gombot félig lenyomva, majd felengedve  
Módmemória ki vagy bekapcsolása