

BLIXTLJUS REACTOR ECE R65

Art. nr: 14-822003

Reactor är ett lätt och tunt riktat blytljus för planmontage. Varningsljusets kompakta format gör det lämpligt att montera på fordon där det finns ont om plats eller i trånga utrymmen. Reactor monteras snabbt och enkelt med 3M tejp och kräver inga ingrepp eller skruvhål i fordonet. Ljuset är E-godkänt enligt ECE R65 klass 1/XA1. Reactor erbjuder 18 blinkmönster att välja mellan och flera enheter kan synkroniseras. För mer information se kopplingschema och inställningsmöjligheter enligt nedan och nästa sida.

BLINKMÖNSTER

- | | | |
|----------------------|-------------------|-----------------------------|
| 1. Dubbelblxt (R65) | 7. Enkelblxt | 13. Giga |
| 2. Enkelblxt (2Hz) | 8. Dubbelblxt | 14. Ultra |
| 3. Trippelblxt (2Hz) | 9. Trippelblxt | 15. Enkelblxt/quad |
| 4. Quadblxt (2Hz) | 10. Quadrupelblxt | 16. Enkelblxt/high-low |
| 5. Randomiserat | 11. Quintupelblxt | 17. Enkelblxt/trippel-quint |
| 6. Fast sken | 12. Mega | 18. Fast sken |

ÄNDRA BLINKMÖNSTER

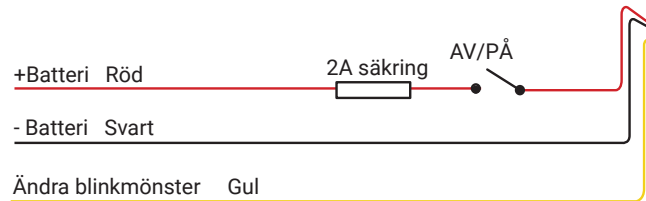
Anslut **GUL** kabel till + Batteri ett kort ögonblick:

- En gång för nästa mönster
- Snabbt 3 gånger för blinkmönster #1 enligt tabell ovan.

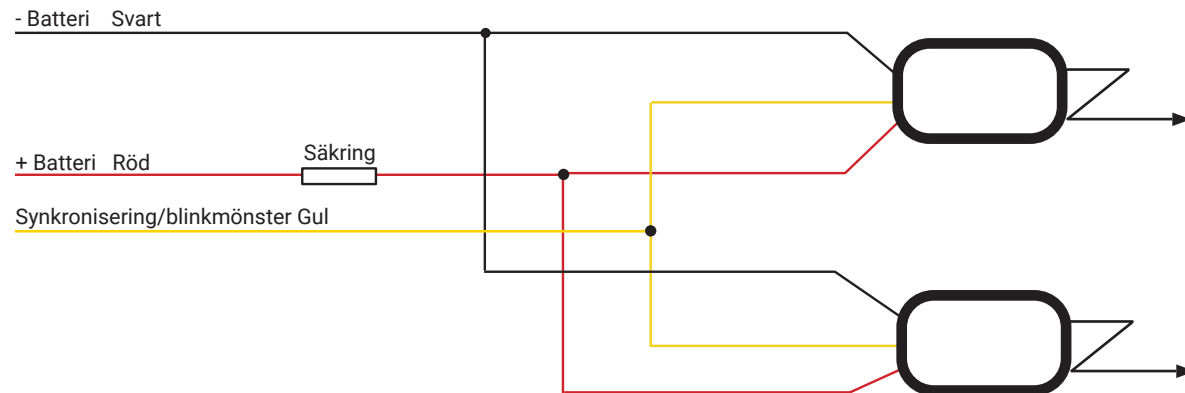
SYNKRONISERAD BLINK

1. Ställ in önskat blinkmönster: anslut **GUL** kabel till + Batteri ett kort ögonblick. Upprepa för nästa blinkmönster.
2. Ställ in samma mönster på alla blytljus
3. Koppla ihop **GUL** kabel mellan alla lampor.
4. Ljusen blinkar nu synkroniserat.

FÖR ANSLUTNING AV REACTOR



FÖR ANSLUTNING AV TVÅ ELLER FLERA REACTOR, SYNKRONISERAD BLINK



OBS! Produkten kan vara fabriksinställd på blinkmönster #1

BLINKMÖNSTER

1. Ställ in önskat blinkmönster: anslut GUL kabel till + Batteri ett kort ögonblick. Upprepa för nästa blinkmönster (se sida 1).
2. Ställ in samma mönster på alla blyxtljus.

GRUPPERING

3. Anslut GUL och RÖD kabel samtidigt till + Batteri. Blyxtljuset är nu i programmeringsläge.
4. Beroende på vilken grupp ljuset hör till avger den nu enkelblyxt eller dubbelblyxt. Enkelblyxt = Grupp 1. Dubbelblyxt = Grupp 2.
OBS! Enkelblyxt eller dubbelblyxt visar bara ljusets grupptillhörighet. Vilket blyxtmönster ljuset har ställer du in enligt steg 1 ovan.
5. Med RÖD kabel ansluten, ta bort GUL kabel från + Batteri.
6. För att ändra grupp på blyxtljuset anslut GUL kabel till + Batteri ett kort ögonblick.
7. Programmera ljusen i olika grupper. Observera att grupptillhörighet måste ställas in separat på varje blyxtljus.

SYNKRONISERING

Koppla ihop GUL kabel mellan alla lampor. Anslut nu GUL kabel till + Batteri ett kort ögonblick för att välja följande synkronisering:

- Alla ljus blinkar tillsammans, eller
- Ljusen i grupp 1. alternerar med dem i grupp 2.

MÖJLIGA GRUPPERINGAR

1. Upp-Ner (Grupp 1)
2. Upp-Ner (Grupp 2)
3. Höger-Vänster (Grupp 1)
4. Höger-Vänster (Grupp 2)
5. Criss-Cross (Grupp 1)
6. Criss-Cross (Grupp 2)

GRUPPERING AV REACTOR

