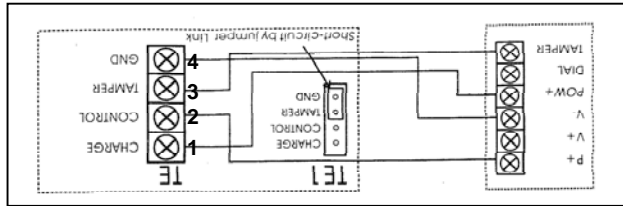
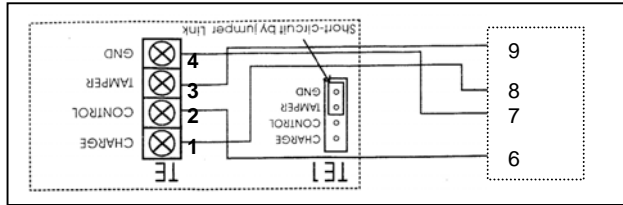


sirene kontrolpanel

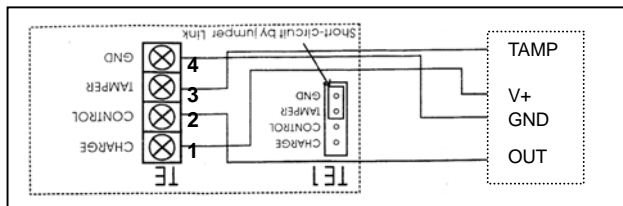
GRIPO 1120 & 5100
I kontrolpanelet skal jumperlink **S3** skal ændres til ON position.
(findes til højre for klemrække)



GRIPO 1120 & 5200
I kontrolpanelet skal jumperlink **S2** skal ændres til ON position.
(findes i øverste venstre hjørne)

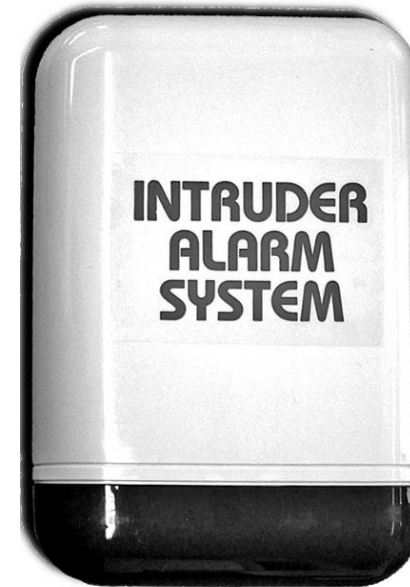


GRIPO 1120 & 6850
I kontrolpanelet skal jumperlink **P51** skal ændres til ON position
(findes i nederste venstre hjørne lige over klemrækken) * GND alle klemmer mærket med GND kan anvendes.



Note: Både klemrække og tekst på 1120 sirenen herover er vist "på hoved" fordi sådan vil den også vende i når du monterer, vær derfor opmærksom på at klemme nr. 1 er nederst og nr. 4 er øverst når du tilslutter ledningerne.

Sirene med blink & backup batteri.



Din GRIP0 1120 sirene giver dit system en øget sikring ved at have sit eget genopladelige batteri og et indbygget blink. Det vil sige at selv om sirene skulle miste sin strøm fra alarmeren under et indbrud vil den stadig være i stand til at hyle og blinke. Derved sikres en god indikation til dine omgivelser.

Din GRIP0 1120 sirene virker bl.a. sammen GRIP0 alarmserierne: 5100, 5200, 6850, 6860. (trådløse)

Note: Ikke alle kontrolpaneler kan virke sammen med ekstern sabotagekreds.

Sirenen skal tilsluttes til kontrolpanelet med et kabel. Dette gøres let ved hjælp af de medfølgende forbindelsesskemaer.

Sirenen er udført i et kraftigt plast design og har to indbyggede sabotagesikringer.

PLACERING:

Sirenen bør placeres højt og utilgængeligt. Placeringen bør være sådan at det indbyggede blink kan ses fra omkringliggende bygninger og helst fra den side af huset der vender mod gade og vej. Placering under tagudhæng er at fortrække da det vil beskytte den mod vind og vejr. Sirenen skal forbindes med et 4 ledet kabel. Ledertværsnit ca. 0,6 diameter (telefonlednings størrelse) kabel længden kan max være 30m.

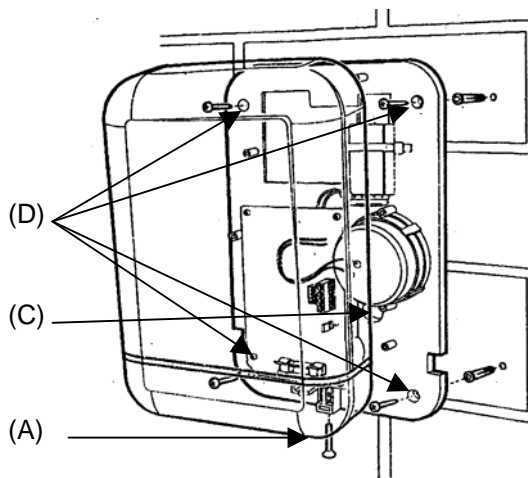
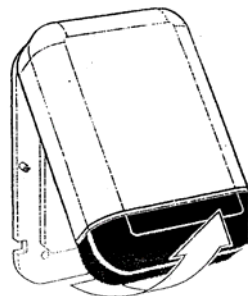
INDEN MONTERING:

Tilslut ikke det indbyggede backup batteri før til sidst!

Find et sted på væggen hvor der er en plan overflade således at sabotagekontakten der findes på bagsiden af sirenen kan få en god forbindelse. (dvs. ikke lige over en fuger eller anden ujævnhed) Kablet skal altid indføres nedefra så det ikke kan lede regnvand ind i armaturet. Derfor skal kablet altid løbe til sirenen fra et punkt det er lavere end indgangshullet (C). Det anbefales at bore kablet direkte igennem væggen bag sirenen.

MONTERING:

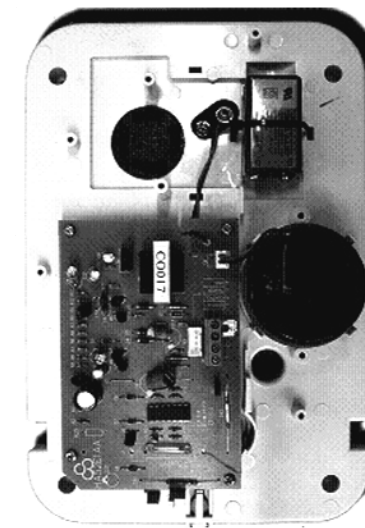
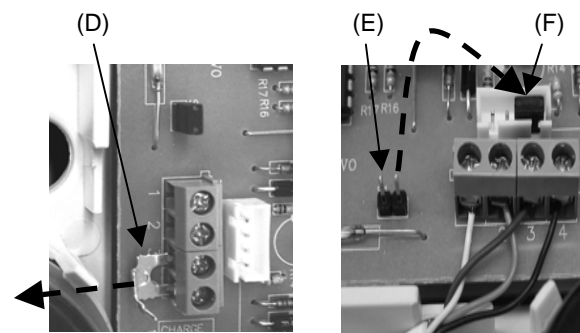
1. Skruen der er placeret i bunden (A) fjernes.
2. Dækslet vippes forsigtigt af, som er vist her.
3. Mærk op til at bore ved de fire hjørner (D) og
4. Mærk op til kabelindgangen (C).
5. Fjern sirenen inden at du borer.
6. Husk at hullet til kablet bør være ca. 2 cm lavere end (C)
7. Sæt pluks i væggen
8. Før kablet ind i sirenen
9. Fastspænd sirenen med de fire medfølgende skruer.



Vent med at tilslutte batteriet og samle sirenen til alle kabler og strøm er tilsluttet!

TILSLUTNING:

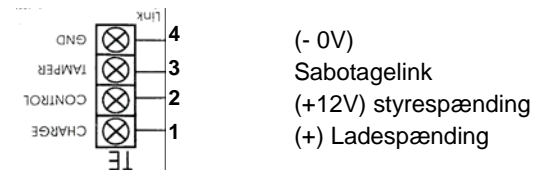
1. Fjern metalbøjlen fra klemrækken (D)
2. Flyt jumper S1 (en lille sort hætte) (E)
3. sæt den ned over de to ben (F) se herunder.
4. Tilslut ledningerne i klemrækken



TILSLUTNING generelt:

Afbryd strømmen til kontrolpanelet også eventuelt backup batteri (dette gøres for at undgå kortslutning under montering), Tilslut ledningerne og lav eventuelt ændring af jumperlink i kontrolpanelet (se også vejledningen for dit alarmsystem) Når alle ledninger er forbundet skal du lukke kontrolpanelet og tænde det. Derefter tilsluttes sirensens backup batteri og du kan samle sirenen. Backup batteriet skal sidde monteret i sirenen i 24 timer inden det kan testes. Du kan dog teste sirene og blink med det samme. Det anbefales at det genopladelige batteri skiftes periodisk ca. 12 måneder.

Tilslutningsskema generelt:



Find tilslutningsskemaer for flere GRIPO kontrolpaneler på sidste side.