

Montage 12Volt aansluiting op een Honda NT650V Deauville

Door:

Ivo en een aantal leden van de Honda Deauville Club (Bedankt voor alle tips)

Wat heb je nodig?

Een 5 ampère zekering.

Verder 6 stekertjes (zie foto) De 2 rode passen op de aansluiting van de motor.

-12 volt aansluiting die vast geschroefd kan worden met een ring. Je hebt ze ook die je moet vast zetten met schroefjes, moet je dus niet hebben.

- Zwevende zekering houder

- Stukje kabel

- klein stukje krimpkous 4cm

- 1x Tie-wrap



Demonteren van het linker paneel.

Haal de 5 schroeven los en je kunt linker paneel demonteren. Het kan zijn dat het paneel blijft klemmen bij de rode pijl (zie foto). Probeer hem los te trekken zonder geweld. Het paneel klikt namelijk vast in op dit punt.



Montage kabel

Er hoeft niet gesoldeerd te worden. Maak de draad niet te lang zodat je geen overbodige bos draad achter je frontpaneel krijgt. Misschien is het onderstaande setje ook wel compleet te koop? Ik kon het niet vinden. De zekering zou je nog weg kunnen laten maar ik heb er geen zin dat na een kortsluiting mijn motor niet meer wil starten.



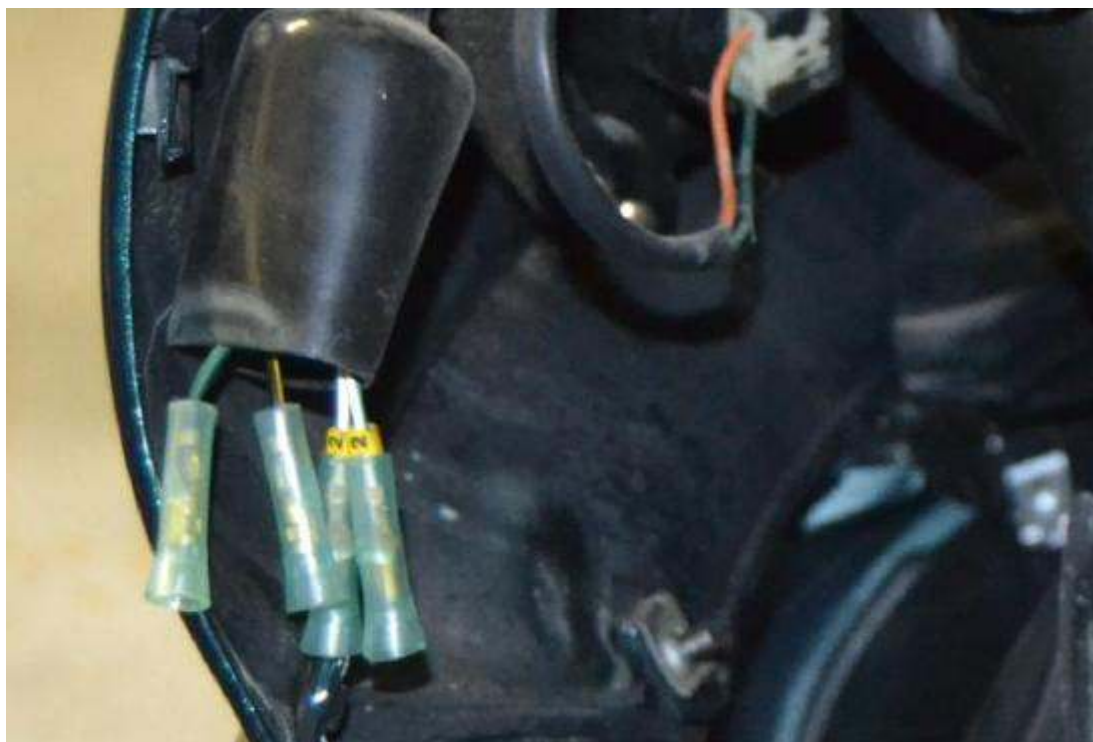
Frontpaneel boren

Op de afbeelding hieronder is te zien waar ik het gat heb geboord. Het paneel wordt gesteund in deze hoek en de plug heeft naar mijn mening de meeste stevigheid op deze plaats en het staat ook nog mooi. Ik heb dit met een gewone 22 mm houtboor gedaan met een houtenbalk eronder geklemd. En verder uit gevijld. Het zal mogelijk gemakkelijker kunnen maar ik wilde geen risico nemen op een te groot gat.



Montage

De zwart/gele draad is de PLUS 12V en de groene draad is de min aansluiting.



Het eindresultaat.



Uiteraard nog even testen. De aansluiting wordt geschakeld door het contact.

