

## Wat te doen bij een stroomuitval?

FOTO 1: Hoofdschakelaar



FOTO 2: Schakelaar staat **AAN**:

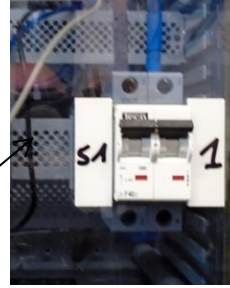


FOTO 3: Schakelaar staat **AF**:



FOTO 4: Zekeringkast

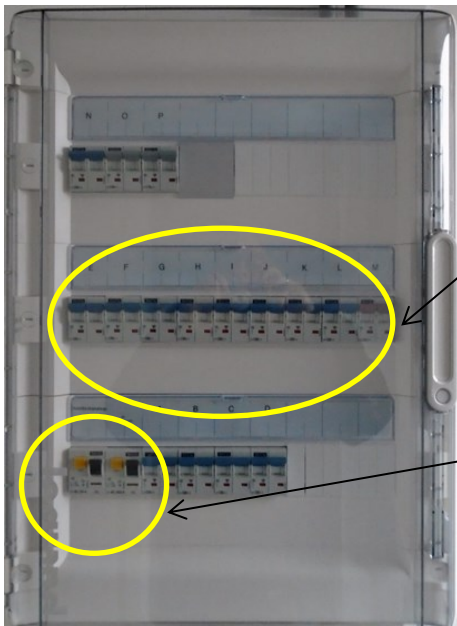
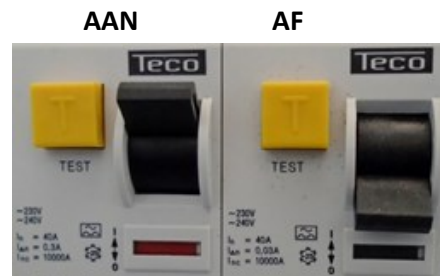


FOTO 5: Zekeringen staan **AF** **AAN**



FOTO 6: Verliesstroomschakelaar staat



### Waarom dient het "test" knopje op de verliesstroomschakelaar?

Om de correcte werking van de verliesstroomschakelaar te garanderen moet je deze maandelijks testen door op dit knopje te drukken. De stroom zal dan, als alles goed gaat, uitvallen.

## Wat te doen bij een stroomuitval?

### **Controleer steeds eerst of de burens elektriciteit hebben!**

- ✓ Hebben zij ook geen elektriciteit? Contacteer EANDIS op 078/35 35 00
- ✓ Hebben zij wel elektriciteit? Controleer volgende stappen (zie foto's)

Stap 1: Staan alle zekeringen aan? (zie foto 5)

Stap 2: Staat de verliesstroomschakelaar aan? (zie foto 6)

Stap 3: Staat de hoofdschakelaar aan? (zie foto 2)

### **Je hebt nog steeds geen elektriciteit!**

Wat als de hoofdschakelaar of verliesstroomschakelaar uitgevallen is  
en bij terug AAN zetten direct uit valt?

Stap 1: Zet ALLE zekeringen AF (foto 5)



Stap 2: Normaal kan je de verliesstroomschakelaar(s) en hoofdschakelaar terug aan kunnen zetten. Soms moet je even wachten om deze terug aan te zetten. (foto 6)



Stap 3: Schakel de zekeringen 1 voor 1 terug aan



Stap 4: Bij een bepaalde zekering springt de verliesstroom- of hoofdschakelaar terug AF.  
Zet deze zekering terug af en laat ze af.



Stap 5: Herhaal stap 1, 2, 3 voor de andere zekeringen. Soms kan het zijn dat de oorzaak ligt bij meer dan 1 zekering. Het grootste deel van de woning zal nu terug elektriciteit hebben.



Stap 6: Als alle andere zekeringen terug AAN staan, met uitzondering van de zekering in stap 4, ga je na welke toestellen niet werken. Trek de stekker van deze toestellen uit het stopcontact en zet deze zekering terug AAN. (foto 5)



Stap 7: Als alle zekeringen, verliesstroomschakelaar en hoofdschakelaar AAN blijven staan, is er een fout in het elektrisch toestel. Neem dan contact op met een vakman.



Stap 8: Als de verliesstroomschakelaar steeds opnieuw AF springt, neem dan contact op met onze technische dienst op 015/24 71 86 (optie 6).