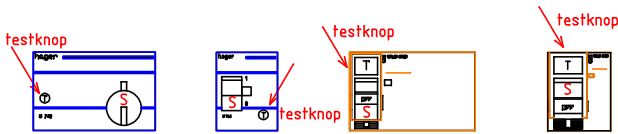


Testen aardlekschakelaar

Uw installatie is voorzien van aardlekschakelaars hieronder staan enkele voorbeelden afgebeeld:



-Belangrijk:

Beproof minstens 1x per maand (bij daglicht) de aardlekschakelaar door op de testknop, meestal afgebeeld met de letter "T" te drukken.

De aardlekschakelaar moet nu direct uitschakelen!

Wanneer na het indrukken van de testknop de aardlekschakelaar niet uitschakeld dient u direct contact op te nemen met de installateur omdat de goede werking van de aardlekschakelaar nu niet meer gegarandeerd is. Na een geslaagde test kunt u de aardlekschakelaar weer inschakelen nadat u alle groepen heeft uitgezet.

U gaat als volgt te werk:

- U schakelt de hiernaast afgebeelde groepenschakelaar of automaat uit.
- U schakelt de aardlekschakelaar weer in door de knop "S" rechtsom te draaien of naar boven te drukken.
- Vervolgens schakelt u de groepenschakelaar of automaat weer in.

-Tip:

Het is voor uw eigen veiligheid van belang dat u de aardlekschakelaar 1x per maand test, echter in de praktijk blijkt dit problemen te geven alle klokken en wekkers in huis dienen opnieuw op tijd gezet te worden. Daarom geven wij u de volgende tip mee, met het verzetten van de zomer- en wintertijd dienen alle klokken in het huis toch opnieuw op tijd gezet te worden. **test dan ook de aardlekschakelaar!** Echter om de goede werking van de aardlekschakelaar te garanderen dient u, ook volgens opgave van de leverancier, de aardlekschakelaar maandelijks te testen.

Deze gebruiksaanwijzing mag alleen gekopieerd worden na schriftelijke toestemming van Markhorst Elektro B.V.

uit deze gebruiksaanwijzing kunnen geen rechten worden ontleend

Rookmelders

-Blauwe stofhoes

Tot aan de oplevering is de rookmelder beschermd tegen binnendringend bouwstof door middel van de bijgeleverde stofhoes. Bewaar deze stofhoes en maak er later gebruik van indien u de kamer stoffeert of als er andere (verbouwings)werkzaamheden plaatsvinden waarbij veel stof vrij komt. Vergeet de hoes niet te verwijderen zodra de klus geklaard is.

-Reinigen

Rookmelders zijn gevoelig voor stof. Ter voorkoming van ongewenst alarm is het dus zaak om de melders afhankelijk van de omstandigheden, maar minstens twee keer per jaar goed schoon te maken.

Gebruik hiervoor de stofzuiger met het zachte borstelgedeelte.

-Testen

Om de goede werking van rookmelders te kunnen waarborgen is het noodzakelijk de melders regelmatig te controleren:

- 1:controleer of de groene LED, die aangeeft dat de netspanning aanwezig is, brandt.
- 2:controleer of de rode LED 1 keer per 40 sec. knippert. Dit geeft aan dat melder goed functioneert.
- 3:controleer de werking van de rookmelder door de testknop in te drukken totdat de melder in alarm gaat.
- 4:controleer of gekoppelde melders ook in alarm gaan en herhaal de test afzonderlijk bij iedere melder.

-Ongewenst alarm

Het kan zijn dat een rookmelder een ongewenst alarm geeft doordat de rookmelder reageert op bijvoorbeeld stof in combinatie met een grote luchtcirculatie. Bij gekoppelde melders wordt de melder die het alarm heeft veroorzaakt herkend aan het snel knipperen van de rode LED. Reinig vervolgens de betreffende rookmelder.

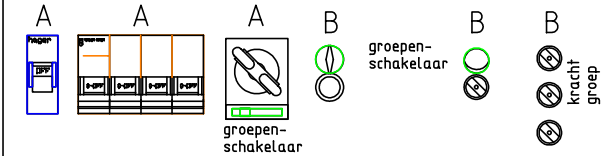
-Lage batterijspanning of vervulling

Indien de melder iedere 40 sec. een kort piepsignaal geeft waarbij tegelijkertijd de rode LED 1 keer knippert, dient de batterij te worden vervangen. Gebruik hiervoor hetzelfde type en test de rookmelder op de goede werking nadat de batterij is vervangen. Indien de melder iedere 40 sec. een kort piepsignaal geeft (zonder dat tegelijkertijd de rode LED 1 keer knippert) heeft de melder een probleem met de rookkamer geconstateerd. Reinig de rookmelder



Storingen ?

Uw installatie is voorzien van:
of installatieautomaten (zie afbeelding A)
of zekeringen met 6 groepenschakelaars (zie afbeelding B)



-Indien door welke oorzaak dan ook een automaat of zekering is uitgevallen gaat als volgt te werk:

Indien een installatieautomaat is uitgeschakeld mag u deze weer inschakelen door de knop naar boven te duwen. Indien een zekering is stuk gesprongen schakelt u eerst de groepenschakelaar uit waarna u de zekering vervangt en de groepenschakelaar weer inschakeld. Bij wederom stuk gaan van de zekering waarschuwt u de installateur.

-Indien een aardlekschakelaar is uitgeschakeld, schakelt u alle groepenschakelaars of installatieautomaten uit waarna u de aardlekschakelaar weer inschakelt. Vervolgens schakelt u alle groepenschakelaars of installatieautomaten weer in totdat de aardlekschakelaar weer uitschakelt. Deze groepenschakelaar of installatieautomaat laat u uit staan en schakelt vervolgens alle overige groepen en de aardlekschakelaar weer in.

U heeft de groep met de fout gevonden en waarschuwt de installateur.

Project:	Discipline: Elektro	
Gebruiksaanwijzing	Fase: Definitief Ontwerp	
	Type: C	
Omschrijving:	Get.	Gez.
Gebruiksaanwijzing aardlekschakelaar	Get.	Gez.
Wat te doen bij storing ?	Get.	Gez.
Get: EM	Datum: 30-10-2002	Schaal:
		Tekeningnr:
Markhorst Elektro B.V. Kerker 4, 5921 DS Eersel Tel: 0497-514084 FAX: 0497-515885 Email: elektro@markhorstelektro.nl Elektrotechniek, Beveiliging, Telecommunicatie, Data-netwerken		Formaat:
		A4

Tekening kan afwijken van de werkelijke uitvoering
Aan deze tekening kunnen geen rechten worden ontleend
Tekeningfile: **Gebruiksaanwijzing.dwg**