

Zekeringen

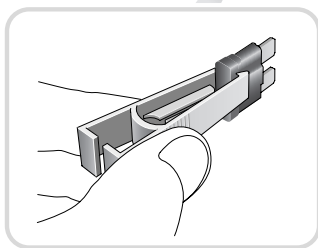
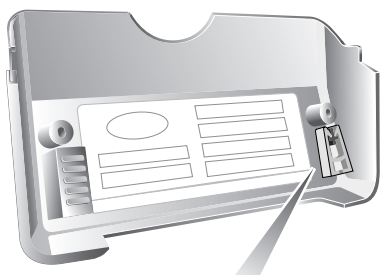
ZEKERINGEN

Zekeringen zijn eenvoudige circuitonderbrekers waardoor elektrische uitrusting wordt beschermd tegen de gevolgen van stroomstoten.

Een "doorgebrande" zekering blijkt uit het feit dat de elektrische uitrusting die hierdoor wordt beschermd, niet langer werkt.

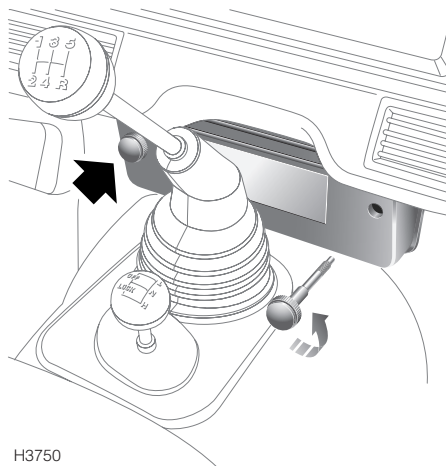
Zekeringen zijn voorzien van de volgende kleurcodes waardoor het makkelijker wordt om het ampère vast te stellen:

PAARS	3 Amp.
BEIGE	5 Amp.
BRUIN	7,5 Amp.
ROOD	10 Amp.
BLAUW	15 Amp.
GEEL	20 Amp.
WIT	25 Amp.
GROEN	30 Amp.
ORANJE	40 Amp.



H4975

HOOFDZEKERINGKAST



H3750

De hoofdzekeringkast bevindt zich onder en links/rechts van de stuurkolom. De zekeringen kunnen worden bereikt door het deksel te verwijderen door de bevestigingsschroeven geheel linksom te draaien.

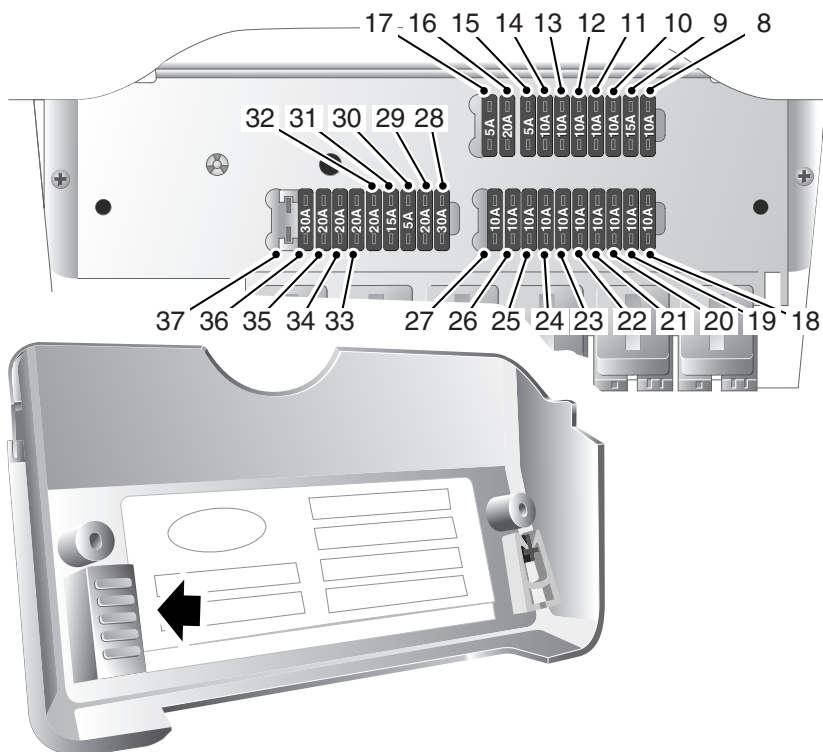
Een zekering controleren of vervangen

Draai het contact altijd in stand '0' en zet het betreffende elektrische circuit uit. Verwijder dan pas de zekering.

WAARSCHUWING

Plaats uitsluitend nieuwe zekeringen van dezelfde waarde en hetzelfde type. De oorzaak van de storing moet altijd worden opgegeven voordat een zekering wordt vervangen. Roep zonnodig deskundige hulp in.

Zekeringen



H4974

Als de draad in de zekering is gebroken wil dat zeggen dat de zekering is "doorgebrand". Die zekering moet worden vervangen.

Een zekering moet **ALTIJD** worden vervangen door een andere zekering van dezelfde waarde. Als die nieuwe zekering echter onmiddellijk doorbrandt moet het circuit altijd worden gecontroleerd door een deskundige dealer.

N.B.: Aan de binnenkant van het deksel van de zekeringkast is een aantal reservezekeringen geplaatst (zie pijl in illustratie).

Op een etiket in het deksel van de zekeringkast worden de beschermde circuits aangegeven. Daar vindt u ook de waarden van de zekeringen en de posities. Die staan ook vermeld op de volgende pagina.

Zekeringen

Zekeringspecificatie

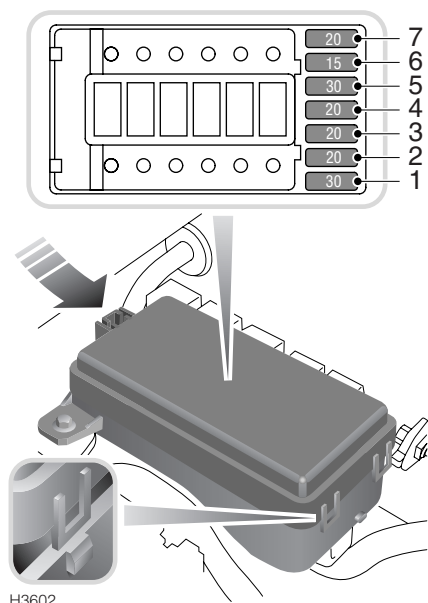
Zekeringnummer	Stroomsterkte (Amp.)	Beschermd circuit
8	10	Alarmsysteem, ontsteking
9	15	Wissers en sproeiers - voor
10	10	Wissers en sproeiers - achter*
11	10	Antiblokkeer-remmen*
12	10	Motor-ECU (Td5 motor)*
13	10	Remlichten
14	10	Achteruitrijlampen, gloeistiften
15	5	Airconditioning, verwarmde achterraut* Koplampen (dimlicht), ontsteking, koelventilator, instrumenten, waarschuwinglampjes
16	20	Sigarettenaansteker, kachel (ventilator)
17	5	Radio*
18	10	Stadslichten - links, instrumentenverlichting
19	10	Stadslichten - rechts
20	10	Schakelaarverlichting, koplamphoogte-instelling
21	10	Richtingaanwijzers
22	10	Koplampen - dimlicht - rechts
23	10	Koplampen - dimlicht - links
24	10	Koplamp - ongedimd grootlicht - rechts
25	10	Koplamp - ongedimd grootlicht - links
26	10	Mistachterlicht*
27	10	Alarmsirene*
28	30	Airconditioning - ventilator*
29	20	Airconditioning; compressor - koelventilator*
30	10	Interieurverlichting, instrumenten, radio, diagnosestekker
31	15	Gevarenknipperlichten
32	20	Verwarmde achterraut (HRW)*
33	20	Verwarmde stoelen*
34	20	Elektrisch bediend raam - rechts*
35	20	Elektrisch bediend raam - links*
36	30	Verwarmde voorruit*
37	-	-

Zekeringen

SECUNDAIRE ZEKERINGKAST

WAARSCHUWING

Plaats uitsluitend nieuwe zekeringen van dezelfde waarde en hetzelfde type. De oorzaak van de storing moet altijd worden opgegeven voordat een zekering wordt vervangen. Roep zonodig deskundige hulp in.



De secundaire zekeringkast is onder de rechter voorstoel geplaatst (zie 'Zitkussen verwijderen', pagina 40) voor details over de manier waarop toegang wordt verkregen.

Druk de vergrendeling in (zie de pijl in de illustratie) om het deksel los te maken.

De informatie op de onderkant van het deksel bevat gegevens over de zekeringen en de waarden. Deze informatie staat tevens hieronder vermeld.

Zekering nr.	Stroomsterkte (Amp.)	Beschermd circuit
1	30	ABS*
2	20	Aansluiting voor accessoires, aanhanger
3	20	Claxon
4	20	Brandstofpomp
5	30	Hoofdrelais
6	15	Alarm, gevaarknipperlichten
7	20	Alarmsirene, centrale deurvergrendeling (CDL)*

Eigenaars wordt afgeraden om relais, die worden aangegeven op de onderkant van het deksel van de zekeringkast, te verwijderen of te vervangen:

GLOEISTIFTEN (100 Amp.), AIRCO (60 Amp.), RESERVE (60 Amp.), ABS POMPRELAIS (30 Amp.), ONTSTEKING (60 Amp.) en VERLICHTING (30 Amp.).

Defecten in één van de onderstaande componenten dienen te worden onderzocht door een deskundige monteur.

N.B.: Op modellen met Td5 motor is, met tape, een extra zekering aangebracht op de kabelboom langs de secundaire zekeringkast. Door deze zekering worden de sensors van het motormanagementsysteem beveiligd