

Deel <b>P 440/460</b>	Groep <b>37</b>
Betreft <b>Service Campagne overbelasting van ontstekings- relais/bedrading safety lights</b>	NO. <b>NL430</b>
	Datum <b>901220</b>

## Service Bulletin

Dit bulletin vervangt bulletin 400-37-NL428, dd. 90-07-23

### Onderwerp

Het ontstekingsrelais (positie B in de zekeringkast) en de voedingsdraad van de safety lights naar de lichtschakelaar kunnen overbelast raken.

### Oorzaak

Het relais wordt overbelast door een combinatie van slecht contact in de zekeringkast en de hoge stroom welke door dit relais geschakeld wordt, en de draad wordt overbelast wanneer de safety lights samen met andere verbruikers ingeschakeld zijn waardoor er een te hoge stroom loopt over deze 0,5 mm<sup>2</sup> draad.

### Oplossing

Om deze overbelasting te voorkomen dienen alle LHD auto's met safety lights volgens de volgende procedure gemodificeerd te worden.

### Benodigde onderdelen:

3463370-1 kabel 1 x  
3272548-3 isolatiebus 1 x

### Productie

De beschreven modificatie is in productie toegepast vanaf ch.nr.193000.

Let op: Auto's welke een iets lager ch.nr. hebben kunnen de modificatie reeds hebben, omdat de modificatie niet voor alle varianten op hetzelfde moment is ingegaan. Auto's met uitgevoerde modificatie zijn eenvoudig te herkennen, bij deze auto's gaan de safety lights uit tijdens het starten.

### Beschrijving van modificatie:

- 1) Verwijder de lichtschakelaar en demonteer de connector.
- 2) Verwijder de grijze draad uit de lichtschakelaarconnector, en knip de stekker van deze draad af. Monteer in plaats van deze draad de nieuwe draad met de juiste stekker.
- 3) Druk de connector terug op de lichtschakelaar en monteer de lichtschakelaar.
- 4) Demonteer de zekeringkast om de onderzijde goed te kunnen bereiken.
- 5) Verwijder de grijze draad van de zekeringkast uit positie 6a knip de stekker en draad af.
- 6) Leg de nieuwe kabel naar de zekeringkast.