


Foutcode	Omschrijving storing
397(in geheugen) 398 (actueel) 402 (in geheugen) 403 (actueel)	<u>Spoel LPG tankafsluiter</u> (Kortsluiting / onderbreking)

	<p><i>Algemeen:</i></p> <p>De LPG afsluiter op de LPG tank wordt voorzien van geschakelde +12 Volt voeding en opent door middel van het aan massa schakelen van de stuurdraad.</p> <p>Indien storing 225 of 226 aanwezig is, behandel deze dan eerst.</p> <p><i>Voorwaarden bij storing "in geheugen":</i></p> <p>De storing wordt gesignaleerd na het starten van de motor en na het overschakelen naar LPG.</p>
---	---

Controleer **de aansluiting en de staat van de verbindingen van de LPG afsluiterspoel bij de LPG tank en bij de LPG schakelaar.**  
Herstel deze, indien nodig.

Controleer de **+12 Volt** voeding naar de LPG afsluiterspoel; deze dient bij draaiende motor aanwezig te zijn. Indien dit niet het geval is, controleer dan **de isolatie, de geleiding en eventuele overgangsweerstanden** tussen:

SGI computer **pin 2C** → **Rode draad** LPG afsluiterspoel

Herstel deze, indien nodig.

Controleer **de weerstandswaarde van de LPG afsluiterspoel** op de LPG tank vlg. "**Specifieke meting E**" (§2.10).

Vervang de LPG afsluiterspoel, indien nodig (AG 600.xxx).

Controleer **de isolatie, de geleiding en eventuele overgangsweerstanden** tussen:

SGI computer **pin 4E** → **Zwarte draad** LPG afsluiterspoel

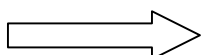
Herstel deze, indien nodig.

Controleer met draaiende motor of de LPG afsluiter op de LPG tank klikt direct bij het starten van de motor op LPG.

**Indien de storing nog steeds aanwezig is, behandel dan eventuele andere storingen eerst en voer de Basiscontrole uit.**

## NA REPARATIE

Neem eventuele andere storingen in behandeling.  
Wis de foutcodes uit het geheugen van de SGI computer.  
Maak een proefrit en overtuig u ervan dat de storing is verholpen.



**Diagnosehandleiding SGI, type 2**