

Deel P 400	Groep 59
Betreft storing op telefoon als gevolg van ABS-stuureenheid	NO. NL401
	Datum 900622

Service Bulletin

Onderwerp:

Wanneer een autotelefoon is ingebouwd die werkt met 450 Mhz kan de werking van de telefoon gestoord worden door storing welke veroorzaakt wordt door de ABS-stuureenheid.

Oorzaak:

De frequentie op welke de ABS-stuureenheid werkt (10 Mhz) beïnvloedt de werking van de zendontvanger van de autotelefoon. Als gevolg van toleranties van de kristal in de ABS-unit varieert de frequentie, niet alle ABS-stuureenheden geven hetzelfde probleem.

Oplossing:

De frequentie op welke de ABS-stuureenheid werkt is veranderd van 10 Mhz naar 10,24 Mhz.

Productie:

De ABS-stuureenheid met de gemodificeerde kristal, is in productie toegepast vanaf de volgende chass.nrs. 124000 (440/460) en 559500 (480). Deze ABS-stuureenheden kunnen herkend worden door de indicatie *2B* op het type-plaatje. (zie tekening)

Service oplossing:

Wanneer het ruilen van de ABS-stuureenheid met een auto zonder telefoon niet mogelijk is, kan een nieuwe stuureenheid besteld worden. Het onderdeelnummer (3433370-8) is niet gewijzigd en alle op voorraad zijnde stuureenheden zijn van de laatste uitvoering. (indicatie *2B*).

De vervangen ABS-stuureenheid moet binnen de garantie termijn separaat aan de afdeling Service van Volvo Nederland met de duidelijke omschrijving: "vervangen vanwege storing op autotelefoon".

