

Fahrzeug-Typ: Kadett-E	TECHNISCHE INFORMATION Adam Opel Aktiengesellschaft Rüsselsheim Kundendienst Produktinformation						TI-Nummer	Baugruppe
							TI-C-5	N - 57
							Datum September 1986	
		Blatt 1	von 1					
Bereiche	Inhaber	KD-Leiter	Verkaufsleiter	Teile-Leiter	Gewährleistung	Meister	KD-Berater	Mechaniker
Sichtvermerk/Datum								

Betrifft: LCD-ELECTRONICS-Instrument

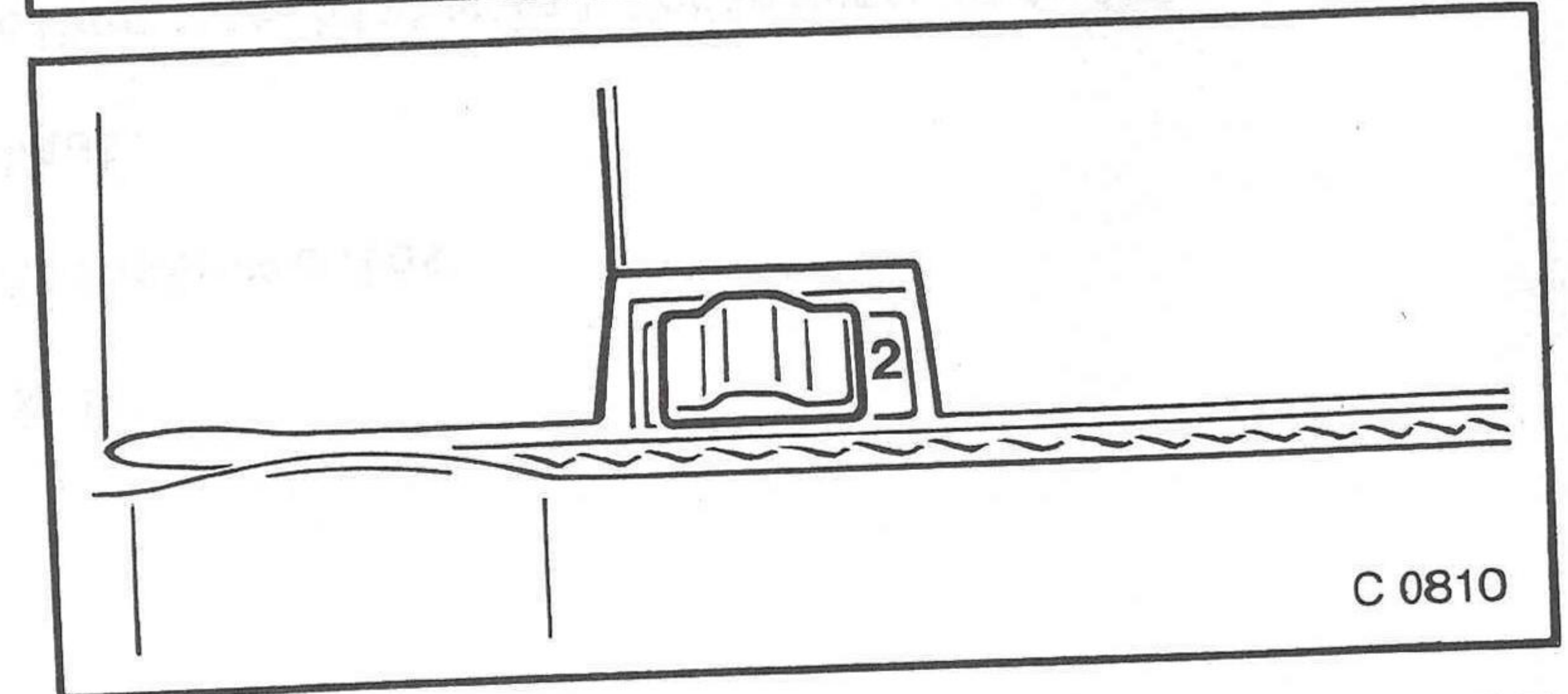
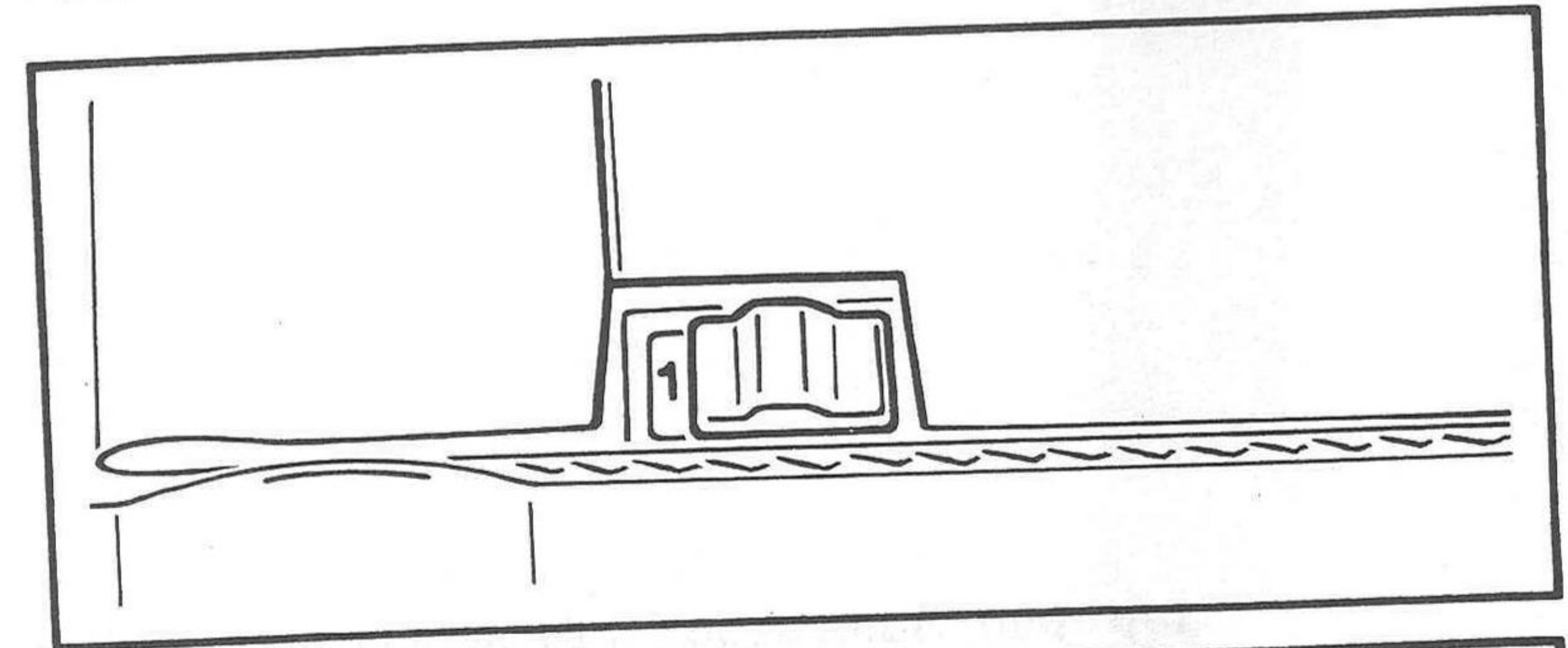
Fahrzeuge: Kadett-E GSi ab Modelljahr '87

In Verbindung mit der neu eingeführten Reifengröße 185/65 R 14

- erfolgt eine andere Codierung des LCD-ELECTRONICS-Instrumentes
- wird ein anderer Wegstrecken-Frequenzgeber eingebaut.

Für die beiden Reifengrößen 175/70 R 13 und 185/60 R 14 bleiben die bisherige Codierung und der bisherige Wegstrecken-Frequenzgeber weiterhin gültig.

Die Codierung des LCD-ELECTRONICS-Instrumentes erfolgt über den Schalter an der Oberseite des Instrumentengehäuses.



C 0810

Achtung:

Eine fehlerhafte Codierung des LCD-ELECTRONICS-Instrumentes oder ein falscher Wegstrecken-Frequenzgeber verursachen eine fehlerhafte Geschwindigkeits- und Wegstreckenanzeige.

Stellung des Codierschalters	LCD-ELECTRONICS-Instrument			Wegstrecken-Frequenzgeber			Reifen	
	Ziffernfolge auf Geschwindigkeitsanzeige		nach Check-Modus	Kennzeichnung Code	Impulse pro Umdrehung	Katalog-Nr.		Teile-Nr.
	bei Check-Modus							
	2 Sek.	3 Sek.						
Ziffer 1 sichtbar	125	288	0	AH	6	12 36 267	90 149 083	175/70 R 13, 185/60 R 14
Ziffer 2 sichtbar	127	288	0	AK	16	12 36 161	90 185 189	185/65 R 14

AW-Vorgabe:

Die veröffentlichten AW-Vorgaben sind hiervon nicht betroffen.