Blatt: 1

## Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

#### <u>Unbedenklichkeitsbescheinigung</u>

Im Geltungsbereich der Straßenverkehrs-Zulassungs-Ordnung wird die Einhaltung der Vorschriften bei technischen Änderungen von der Ordnungsbehörde überwacht. Im allgemeinen wird die eventuell erforderliche Abnahme nach § 19 (2) StVZO bei Fahrzeugen, die entsprechend diesem Katalog umgerüstet werden, möglich sein. Ein rechtlicher Anspruch auf Wiedererteilung der durch den Umbau eventuell erloschenen Betriebserlaubnis besteht jedoch nicht. Im Ausland gelten zum Teil andere gesetzliche Vorschriften.

Gegen eine nachträgliche Umrüstung von Serienfahrzeugen bestehen seitens der

Staatlichen Technischen Überwachung Hessen (TÜH)
Technische Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr
-Typprüfstelle-

keine Bedenken, so lange sich diese Umrüstungen im Rahmen der nachstehend aufgeführten Abweichungen bewegen.

> Staatliche Technische Überwachung H e e s e n -Typprüfstelle-

> > Rüdesheimer Str. 119 6100 Darmstadt

Darmstadt, 01.08.1992 Typ-TB-75/92

Dipl.-Ing. Preiß Amtlich anerkannter Sachverständiger

Ramicel Vaciotistainige.

Blatt: 17

### Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

### 2. Aufbau

### 2.1. Spoiler u. Windleiteinrichtungen

#### Zur Beachtung für Fahrzeughalter!

- a) Bei allen nicht ab Werk mit Spoilern ausgerüsteten Fahrzeugen muß eine Eintragung in die Fahrzeugpspiere gemäß § 19, 2 der StVZO bei einer Prüfstelle für den Kraftfahrzeugverkehr vorgenommen werden.
- b) Liegt jedoch eine ABE nach § 22 StVZO, KBA .... auf dem Fahrzeugteil, für den Spoiler vor, deren Wirksamkeit nicht von einer Einbauprüfung abhängig ist, wird die unter a) genannte Eintragung nicht erforderlich. Statt-dessen ist jedoch eine Kopie der ABE des Fahrzeugteils bei der Zulassung (Fahrzeugschein) mitzuführen.
- c) Aus den nachfolgenden Tabellen kann entnommen werden, cb diese Fahrzeugteile:
  - I. ab Werk wahlw. für alle Ausführungen in der Fahrzeug-ABE
  - II. ab Werk nur für bestimmte Ausführungen in der Fahrzeug-ABE
  - III. oder eine Fahrzeugteile-ABE nach § 22 StVZO gemäß KBA ..... vorliegt. siehe auch Punkt b.)

Blatt: 18

# Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

### 2.1. Spoiler u. Windleiteinrichtungen (Forts.)

Fabrzeugtyp:	Opel Corsa-A-CC	ABE-Nr.: C 951;	; C 961/1; C 961/2; C	961/3	
Fahrzeugteil	Spoiler-Kennzeichng. oder KBA-Nr.n.§ 22 StVZO	In der Fz ABE ab	Bemerkunger	ì	
Frontspoiler	90 127 899 ww. 90 225 556	C 961 NY II C 961 NY V	ab Werk nur für SR- Kennz. li. hi. dem		
	90 127 331/332	C 961	ab Werk ww. für all außer SR	ie Ausf.	
Heckspoiler	90 139 103	C 961 NT I	ab Werk nur für SR-Ausf.		
Heckspoiler	90 127 335/336	€ 961	ab Werk nur für SR-Ausf.		
Frontspoiler	90 248 123	C 961/2	GT ab MJ 1988		
Heckspoiler	90 203 158 (90 291 112)	C 961/2	]		
Frontspoiler (GSi)	90 320 032 ww. 90 320 033	C 961/2	Kennz. in Fahrtr. links	ab Werk nur bei	
Heckschürze (GSI)	90 320 271	C 961/2	Kennz. in Fahrtr. links	GSi GSi	
Frontspoiler	90 321 238 ww. 90 321 239	C 961/3	Kennz. Innenseite li. ca. 450 mm von der Mitte		
Frontspoiler	90 321 392/393		nur GSi		
Heckspoiler	90 321 397	1	GSi, übrige Ausf. w Келлг. Spoilerunter		
Dachspoiler	90 332 337	C 961/3	GSi, übrige Ausf. w Kennz. Spoilerunter		
Dachspoiler	90 332 469	C 961/3	Joy, übrige Ausf. w Kennz. Spoilerunter	w., seite Mitte	
Seitliche Schweller- leisten	90 350 604	C 961/3	Serien-Ausf. beim	ĢSI	

Blatt: 34

## Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

3.1. Fahrverksänderungen (Forts.)

Federn, Dämpfer und Stabilisatoren (Forts.)

Fahr	rzeugtypen: Ope	l Corsa-A-CC	ABK-Nr.: C 90	61; C 961/1; C	961/2; C 961/3	
Bezeichnung der fahrwerk- ausführung		r Fahrwerk- Feder		Stabilisator	Bemerkungen	
SR bzw. GT	Achse 1 Kennz.: PEK-Nr.: Satz-Nr.: KatNr.: Achse 2 Rennz.: PEK-Nr. Satz-Nr.: KatNr.:	WH 90 235 677 90 009 645 312 721 EC 90 129 036 90 166 753 424 281	YX 22 051 308 90 009 930 344 144 22 012 328 KB 22 012 328 90 009 106 436 535	90 142 338 350 051 91 16,5 90 157 548 444 044	Bei Umbau des Stabilisators müssen die entspr.An- bauteile ebenfalls aus- getauscht werden.	
GSi	Achse 1  Kennz.:  PEK-Nr.:  Achse 2  Kennz.:  PEK-Nr.	WL 90 289 582') EC siehe oben	XB 22 061 6931. 90 236 4012. 90 334 81831 22 012 328 KB siehe	≠ 22  ≠18		

ز.

<sup>1)</sup> ist im Federbein-Paar enthalten

<sup>2)</sup> Federbein-Paar beim E16SE und C16SEI

<sup>31</sup> Federbein-Paar beim C16NZ

Blatt: 55

# Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

### 3.3.5. Rad-/Reifenausrüstungsmöglichkeiten

Fahrzeugtyp:	Opel Corsa-	-A-CC ABE-	-Nr.: C 96	1; C 961/1;	C 961/2, C 961/3		
Reifengröße	Fel Größe	lgen ET (mmt)	Schnee- ketten	In der FzABE ab	Bemerkungen		
165/65 R14	4 1/2 J	49	NT III ding mi		''nur in Verbin- ding mit Rud End-		
 	5 J	47,5 ww.49			loskette, Kanten- spur Nr.16 005.		
185/60 R14	5 1/2 J	433)	nein		Radauschnitte hinten sind		
	6 J	. 42	3	i	umzubördeln.		
175/65 R14	5 J	47,5 ww.49	5 ja C 961/		Mit GSi- oder Im scher-Fahrwerksa- siehe Pos. 3.1.		
	6 J	42	nein				
195/50 R15	6 J	36	nein	<b></b> -	Nur in Verbindung mit Irmscher- Sportabstimmung: Bilstein Patronen Dämpfern gesetzten Produk-		
205/50 R15	7 J	28	nein		tionsfedern. Nur mit Kotflügel verbreiterungen.		

Weitere Auflagen: siehe Pkt. 6.1.
Weitere Techn. Anforderungen: siehe Pkt. 3.3.2.

2) Nur in SR bzw. GT-Fahrwerk

3) Felgenkennz. GG,GR

## Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

4.1.5. <u>Einbau serienmäßiger Opel-Motoren einschließlich Abgasschalldämpfer</u>
Motortyp, -daten mit Abgasgenehmigungs-Schlüsselzahl (SZ) sowie
Achsgetriebeübersetzung (i<sub>λ</sub>) und Getriebebauart

Fal	ırzeugi	typen: O	pel Corsa-A	-CC A	BE-Nr.;	C 961	; C 961/	1; C 961/2; C 961/3
P\$	eistur     kW	bei   bei   min-'	Hubraum in cm <sup>3</sup> ()alt	Motor-	Abgas Gen. SZ	į	Getr. Bau- art	Auflagen bzw. Bemerkungen
60	44	5600	1389	C14NZ	8 12 <sup>33</sup>	3,94	MT-4 MT-5	Drosselkörper: TBI 1709 0049 www. TBI 1709 0049A
98	72	5600	1598	C16SEI2)	8	3,74	MT-5	Steuergerät: 91508382 Motronic M 1.5
52	38	5800	1196	12NV	5 6C	3,74	MT-4	Vergaser:
	<u> </u>					3,94	MT-5	Pierburg 1B1
45	33	5000	1195	C12NZ	8	3,94	MT-4	Drosselkörper:
	<u> </u>	<u></u>		<u>.</u>		4,18 3,74	MT-5	TBI 17 087 071
100	74	5800	1598	C16SE	8 12 <sup>3</sup> )	3,74	MT-5	Steuergerät: 16 156 159 ww. 16 170 779
82	60	5800	1389	C14SE	8 12 <sup>33</sup>	3,94	MT-5	Steuergerät: 16 156 149 ww. 16 163 739

37

Nur in Verbindung mit Felgen-Kennz. HP, HL, HN, KL (siehe Bremsenlage Pkt. 5.1.) Modelljahr 1993 (August 1992)

Blatt: 111

## Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

#### Erforderliche Ausrüstung der Bressanlage in 5.1. Abhängigkeit von der Motorleistung (Forts.)

Fahrz	eugtypen	Opel	Corse	-A-CC	ABE-	Nr.: C	961; C	961/1; 0	961/2;	C 961/3
_		A	chse 1	,	,	Ac				
P in kW	Motor- Typ	BS ø mm	RZ ø mm	BBL	BT ønn	RZ ønna	BBI.	DM SP/Stg.	HZ ømma	BXV ø mm.
33 33	105* 105					14,29		ohne	:	178
33 33 33	E12GV 12NC* 12NC	236		JU249	200		JU 144			
38 40 40	12NV 12ST* 12ST	x	48	JU515 PA516 T290	x		PA 553	ا معا	20,54	178 ww. 20
40 44 44	12SC* 13NB* 13NB	10		JU100 T490 JU170	28	17,46   	PA 557 1N4062	25/ 0,3		i=2,
334							IN4202 T 062	3517/	•	
51 53 44 44	135B 14NV E14LV C14NZ		   		  - 		10 391	4027/		ļ L
37 49	4EC1 3 1 T4EC1 3 1	236 x		JU100 PA516 T490	1	İ	T 062 JU 591 PA 557	0,3	]	200 i=3,
55 u.53	C16NZ*)	-  12,7   	48	JU170	1		PA 553 IN4202	40/		,
74 72 60 74	E16SE ' C16SEI' C14SE ' C16SE '	) x20	52 ) 48 <sup>5</sup>		!	Ì		35/ 0,3		

ab Modelljahr 1987 (10.Stelle von links bei Fz.-Ident.-Nr. Buchstabe G)
ab Modelljahr 1988 (10.Stelle von links bei Fz.-Ident.-Nr. Buchstabe H)
Nur in Verbindung mit Felgen Kennz.: HG, HJ, GD, HN, HP, HL u. KL
Nur in Verbindung mit Felgen Kennz.: HP, HL, HN u. KL
ab ABE C 961/3

Blatt: 125

# Umrüstkatalog für Opel-Fahrzeuge

### 6.1. Tacho-Reifen-Zuordnung bei Fahrzeugen mit Frontantrieb (Forts.)

Fahrzeugty	pen: Opel Co	sa-A-CC	C 961; C 961/1; C 961/2; C 961/3			
Wegdreh-	Reifen	U Dyn (ETRTO)	Getr.	Angleich- getriebe	I	Bemerkungen
1197 ww. 1192	135 R13 155/70 R13	1671 1678	MT MT	13/26=0,5	-	
1157 ww. 1149 ww. 1125	145 R13 165/70 R13 165/65 R14	1726 1732 1739	MT MT MT	13/26=0,5	-	
1137 ww. 1125	165/65 R14 155 R13 175/70 R13 185/60 R14 195/50 R15 175/65 R14	1739 1763 1769 1763 1760 1781	MT MT MT MT MT MT	13/26=0,5	-	
	205/50 R15	1790	мт	7       	-	siehe Pkt. 6.1. c.) Wird nur mit Tachos aus dem positi- ven Toleranz- feld erfüllt.

This document was created with Win2PDF available at <a href="http://www.daneprairie.com">http://www.daneprairie.com</a>. The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.