km 10.000 50.000 70.000 110.000		
km 20.000 100.000		
km 30.000 90.000	Wartung Opel Commodore C	
km 40.000 80.000 km 60.000	Training open commodition	
km 120.000		
Unter dem Wagen		Füllmengen und Schmiermittel
• • • • • *112 Motorölwanne: ablassen		312 Motoröl einschließlich Filter 5,5 MBZ/BMX/BMY
• • • • *115 Ölfilter: erneuern		121 Schaltgetriebe 1,1 TAZ
• • • • *121 Schaltgetriebe: nachfüllen	Common Administration of the Common Administr	331/332 Automatisches Getriebe 2,1 AFB/AFD
*132 Automatisches Getriebe: ablassen	115	151 Achsantrieb 1,2 TKX
*151 Achsantrieb: nachfüllen		151/152 Achsantrieb (Differenzialsperre) 1,2 TKX
*152 Achsantrieb: Ölwechsel	471 381	381 Servolenkung 1,0 AFB/AFD
• • • 183 Gestänge / Gelenke: schmieren		191/391 Bremsflüssigkeit HBX
●    ●    ●    ●    ■    188 Zustand prüfen von: Aufhängung, Stoßdämpfer, Lenkung,	472 312	183/483 Gestänge/Gelenke Öl und Fett
Auspuff, Unterbodenschutz, usw. (Dichtheit, Verschleiß,		471/472 Kühlsystem 10 CBZ
Schäden)	482 425	Kraftstoffbehälter 65 98 ROZ
Räder und Bremsen		
* 191 Bremsflüssigkeit: wechseln (jährlich)  212 Proposition (5 proposition)  123 Proposition (5 proposition)  124 Proposition (5 proposition)  125 Proposition	191 331	Reifen
• • • 210 Bremsanlage / Feststellbremse: prüfen, nachstellen		Reifendruck (kalt) bar (kg/cm²)
• • • • • 222 Bremsklötze, vorn: reinigen, prüfen, erneuern	391 332	175 HR 14 (entspricht 175/80 R14) vorne und hinten 2,0
225 Bremsbeläge, hinten: reinigen, prüfen, erneuern  240 Beifen: Zustand Druck Beifilitiefe prüfen		195 HR 14 (entspricht 195/70 R14) vorne und hinten 2,0
<ul> <li>4 • • • • • 240 Reifen: Zustand, Druck, Profiltiefe prüfen</li> <li>5 • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</li></ul>		Zündanlage Zündkerzen - Elektrodenabstand 0,7-0,8 mm
250 Radubizerry - Mattern, praferr, analerierr      260 Radeinstellung: prüfen, nachstellen	484	Zündfolge 1 -5-3-6-2-4
Unter der Haube und Wagen am Boden	T TO DE MILITER TO THE METERS OF THE PROPERTY	Schließwinkel 35-41°
• • • • *312 Motorölwanne: neu füllen		Zündverstellung 5°/800-850 min <sup>-1</sup>
*331 Automatisches Getriebe: nachfüllen	112	Leerlauf - Drehzahl 800-850 min <sup>-1</sup>
*332 Automatisches Getriebe: neu füllen		CO - Gehalt 1,5-2,5%
• • • • *381 Servolenkung, Behälter: nachfüllen		Fliehkraftverstellung - Beginn °/min <sup>-1</sup> 0-2/1000
*391 Bremsflüssigkeitsbehälter: nachfüllen		Fliehkraftverstellung - Test °/min <sup>-1</sup> 19-26/3000
• • • 411 Keilriemen (mehrere): prüfen, erneuern, nachspannen		Unterdruckverstellung - Beginn °/min HG 0/100-120
*425 Luftfilter: Einsatz erneuern		Unterdruckverstellung - Test °/min HG 10-15/200-210
450 Kraftstoffanlage: prüfen	132	Radeinstellung
*471 Kühlsystem: nachfüllen, Schläuche und Frostschutz prüfen		Vorderräder • = Vorspur ○ = Nachspur •
*472 Kühlsystem: ablassen, spülen, neu füllen (alle 2 Jahre)		Spur mm 2-4
• • • • • 481 Batterie: prüfen, nachfüllen, Klemmen reinigen		Sturz ° -1°15' - 0°15'
*482 Wischerblätter/Waschdüsen: prüfen, Behälter nachfüllen		Nachlauf ohne Servolenkung ° 1°15' - 3°15'
483 Gestänge / Gelenke: schmieren	_ /         \	Nachlauf mit Servolenkung ° 3°15' - 5°15'
Schlößer / Scharniere / Türhalter: schmieren		
• • • *484 Lampen / Sicherungen / Elektrische Ausrüstung:		Hinterräder • = Vorspur ○ = Nachspur •
prüfen,erneuern		Spur mm 0 + 1,5
• • • 485 Scheinwerfereinstellung: prüfen, nachstellen		Sturz ° 0 + 0°15'
486 Sicherheitsgurte, -Befestigungen: prüfen  490 Kraftstoff / Öl / Wasser: auf Dichtheit prüfen		Weitere Daten Thermostat
Einstellungen		Öffnungsbeginn 78°C
511 Zündkerzen: reinigen, nachstellen; Kompression prüfen	152	Volle Öffnung 102°C
512 Zündkerzen: remigen, nachstellen; Kompression prüfen     512 Zündkerzen: erneuern, nachstellen; Kompression prüfen	152	Spannung/Batteriekapazität 12 V/44 Ah
• • • 521 Unterbrecherkontakte: erneuern, nachstellen	151	Drehstromgenerator 55 A
• • • • • 533 Leerlauf-Drehzahl: prüfen, nachstellen		Scheinwerfer, Halogen H4 60/55W P 43t-38
• • • • • 534 Abgas: CO-Gehalt prüfen	050/21	Standlicht HL 4W BA 9s
• • • • • 550 Prob fahrt / Prüfstandtest		Blinkleuchte vorn/hinten RL 21W BA 15s
• • • • • 555 ALLGEMEINES: Lenkrad, Bedienungsorgane, Fenster-	* ciobo 7oishaung	Brems- und Schlussleuchte SL 21/5W BAY 15d
scheiben reinigen; Rückblickspiegel prüfen, reinigen	* siehe Zeichnung	