

Modell	C-MAX 2011	Auftrags-Nr.	
Ausführung	1.0L ECOBOOST (10/2012 -)	Amtl. Kennzeichen	
Intervall	2 Jahr (40000 km)	Erstzulassung	
		Radio-Code	
		Km-Stand	km

Anhand von OASIS prüfen, ob Rückrufaktionen und Service Programme ausstehen und sicherstellen, dass diese durchgeführt wurden.

L - Bei diesen Arbeitspositionen fallen zusätzliche Lohnkosten an

Fahrt in Werkstatt		
Instrumente, Warn- und Kontrollleuchten und Hupe	Funktion prüfen	
Kupplung	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen	
Scheibenwischer, Waschanlage	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen	
Innenraum		
Außenbeleuchtung und dazugehörige Kontrollleuchten; Instrumentenbeleuchtung	Funktion / Zustand prüfen	
Service-Intervallanzeige	Nach jedem Ölwechsel zurücksetzen - wo vorhanden	
Handbremse	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen	
Sicherheitsgurte, Gurtschlösser und Gurtpeitschen	Funktion / Zustand prüfen	
Aktivkohlefilter	Erneuern	
Warnweste	Vorhandensein prüfen - Pflicht zur Mitführung in gewerblich genutzten Fahrzeugen.	
Erste-Hilfe-Ausrüstung	Vorhandensein / Verfallsdatum prüfen	
Warndreieck	Vorhandensein prüfen	
Außen		
Motorhaubenschluss / Sicherheitshaken +	Funktion prüfen, fetten	
Fahrzeuguntersuchung (TÜV)	Fälligkeitsdatum der nächsten Fahrzeuguntersuchung prüfen - falls zutreffend	
Abgasuntersuchung (AU)	Fälligkeitsdatum der nächsten Abgasuntersuchung prüfen - falls zutreffend	
Motorraum		
Leitungen, Schläuche, Verkabelungen, Öl- und Kraftstoffleitungen	Prüfen auf Verlegung, Undichtigkeiten, Scheuerstellen und Beschädigung (soweit einsehbar)	
Motor, Vakuumpumpe, Kühler und Heizung	Prüfen auf Beschädigung und Undichtigkeiten (soweit einsehbar)	
Kühlfülligkeit	Frostschutz prüfen: ____°C	
Kühlmittel-Ausgleichbehälter, Vorratsbehälter - Scheibenwaschanlagen und Batterie	Füllstand prüfen (bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen)	
Batteriepole	Sichtprüfung, zum Reinigen und Fetten gesonderten Auftrag erstellen (Arbeitsposition 31 214 4)	L
Batterie	Auf Undichtigkeit prüfen - bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen (Arbeitsposition 31 214 4)	L
Scheinwerfereinstellung	Funktion/Zustand prüfen und ggf. einstellen (Xenon Varianten gegen gesonderte Rechnung. Arbeitsposition 290991)	L
Bremsflüssigkeit	Füllstand prüfen (bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen)	
Fahrzeugunterseite		
Motor	Motoröl ablassen; Ölfilter erneuern	
Lenkung, Aufhängung, Kugelgelenke, Antriebswellengelenke, Manschetten	Prüfen auf Beschädigung, Befestigung und Verschleiß (soweit einsehbar)	
Motor, Getriebe, Hinterachse	Prüfen auf Beschädigung und Undichtigkeiten (soweit einsehbar)	
Schläuche, Verkabelungen, Öl- und Kraftstoffleitungen, Auspuffanlage	Prüfen auf Verlegung, Undichtigkeiten, Scheuerstellen und Beschädigung (soweit einsehbar)	
Unterboden +	PVC-Unterbodenschutz prüfen	
Reifen	Verschleiß und Zustand prüfen, besonders an Reifenwand, Profiltiefe notieren VR ____mm, VL ____mm, HL ____mm, HR ____mm	
Bremsanlage	Bei abgebauten Rädern Bremsbeläge und Scheiben auf Verschleiß prüfen.	

Komfortumfang

Fahrzeugunterseite		
	Bremstrommeln hinten prüfen - bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen. (Bei erschwerten Betriebsbedingungen häufiger).	
Am Fahrzeug		
Motor	Motoröl einfüllen - SAE 5W20 (WSS-M2C948-B)	
Reifen	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren bar: VL____, VR____, HR____, HL____	
Reifenpannen - Soforthilfe - System	Dichtmittelflasche Verwendbarkeitsdatum prüfen (wo vorhanden)	
Reserverad	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren; Verschleiss und Zustand prüfen; Profiltiefe in mm: _____bar:_____	
Reifendruckkontrollsystem	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren, Reifendruckkontrollsystem zurücksetzen (sofern vorhanden)	
Kofferraum- / Laderaumbeleuchtung +	Funktion prüfen - wo vorhanden	
Radmuttern	Mit korrektem Anzugsdrehmoment festziehen und auf korrekten Typ prüfen. Auf Beschädigung der Felge prüfen	
Radzierblenden	Auf Beschädigungen, besonders am Haltesystem, prüfen	
Aufkleber - nächste Wartung	An B-Säule - Fahrerseite anbringen	
Zusätzliche Wartungsarbeiten (gegen gesonderte Berechnung)		
Bremsanlage	Alle 2 Jahre: Bremsflüssigkeit erneuern (Arbeitsposition 12 154 4)	L
Klimaanlage	Alle 3 Jahre: Temperatur an der Auslassleitung - Verdampfer prüfen. Leitungen - Klimaanlage auf Beschädigung und Undichtigkeiten sichtprüfen (Arbeitsposition 34 619 1)	L
Kühlsystem	Alle 10 Jahre - Entleeren, spülen und mit Super Plus befüllen (Arbeitsposition 24 122 4)	L
Nockenwellen-Zahnriemen, Riemenspanner und Umlenkrollen	Alle 240.000 km (spätestens alle 10 Jahre)- Erneuern (Arbeitsposition 21 304 9 / 21 306 5)	L
Aggregateantriebsriemen	Alle 240.000 km (spätestens alle 10 Jahre)- Erneuern (Arbeitsposition 21 567 5)	L
Sichtprüfung von Karosserie und Lackierung	Alle 12 bzw. 24 Monate je nach Fahrzeugtyp und Baujahr / Zulassungsdatum zur Erhaltung der Garantie gegen Durchrosten. Auszufahren während der entsprechend markierten (+) Arbeitsschritte - siehe detaillierte Checkliste D1467. (Arbeitsposition 54 5551 +)	L
Zusätzliche Dienstleistungen und Angebote * (optional - auf Kundenwunsch / separat in Rechnung zu stellen)		
Klimaanlagen-Wartungspaket	Klimaanlage prüfen. Klimaanlage-Reinigungsmittel in Luftverteilungssystem einbringen. (Arbeitsposition 54 552 4)	L
Aktivkohlefilter Plus	Aktivkohlefilter durch Aktivkohlefilter plus ersetzen.	
Probefahrt		
Probefahrt	Probefahrt durchführen	

+ Korrosionsschutzkontrolle:

Während dieser Arbeiten ist an Fahrzeugen, gebaut ab 03/2002 eine Sichtprüfung von Karosserie und Lackierung durchzuführen - siehe kombinierte Checkliste D1467