

Datum: 08.05.2015

Bunge GmbH & Co. KG Kieler Str. 70 25474

Wartung 🗸

Telefon: 040/556055-0 Fax: 040/55605560 E-Mail: mm@powerbybunge.de WWW: http://powerbybunge.de

Modell Ausführung VIN Mondeo 2007.5 2.5L DURATEC-I5 (02/2007 -) Intervall 8 Jahr (160000 km)

Auftrags-Nr. Amtl. Kennzeichen Erstzulassung Radio-Code Km-Stand

24.04.2008 160000km

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

- T Bei diesen Arbeitspositionen werden Teile erneuert L Bei diesen Arbeitspositionen fallen zusätzliche Lohnkosten an

i. O. = i. O. X = n. i. O. $\checkmark = Behoben$

		1			
Fahrt in Werkstatt			i.O.	. X	~
Instrumente, Warn- und Kontrollleuchten und Hupe	Funktion prüfen				
Kupplung	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen				Ш
Scheibenwischer, Waschanlage	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen		L		
Innenraum			_		
Außenbeleuchtung und dazugehörige Kontrollleuchten; Instrumentenbeleuchtung	Funktion / Zustand prüfen				
Handbremse	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen				
Service-Intervallanzeige	Zurücksetzen - wo vorhanden				
Sicherheitsgurte, Gurtschlösser und Gurtpeitschen	Funktion / Zustand prüfen				
Aktivkohlefilter	Erneuern	Т			
Warnweste	Vorhandensein prüfen - Pflicht zur Mitführung in gewerblich genutzten Fahrzeugen.				
Erste-Hilfe-Ausrüstung	Vorhandensein / Verfallsdatum prüfen				
Warndreieck	Vorhandensein prüfen				П
Außen					
Motorhaubenverschluss / Sicherheitshaken	Funktion prüfen, fetten				П
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)				П
Kühlflüssigkeit	Frostschutz prüfen:°C				
Kühlmittel-Ausgleichbehälter und Behälter - Waschanlage	Füllstand prüfen (bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen)				
Hydrauliköl - Servolenkung	Füllstand prüfen (bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen)				
Batteriepole	Reinigen, fetten				
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	Т			
Lenkung, Aufhängung, Kugelgelenke, Antriebswellengelenke, Manschetten	Prüfen auf Beschädigung, Befestigung und Verschleiß (soweit einsehbar)				
Motor, Getriebe, Hinterachse	Prüfen auf Beschädigung und Undichtigkeiten (soweit einsehbar)				П
Schläuche, Verkabelungen, Öl- und Kraftstoffleitungen, Auspuffanlage	Prüfen auf Verlegung, Undichtigkeiten, Scheuerstellen und Beschädigung (soweit einsehbar)				





Datum: 08.05.2015

Fahrzeugunterseite				
Unterboden	PVC-Unterbodenschutz prüfen	l		
Reifen	Verschleiß und Zustand prüfen, besonders an Reifenwand, Profiltiefe notieren			
	VRmm, VLmm, HLmm, HRmm			
Bremsanlage	Bei abgebauten Rädern, Bremsscheiben und -beläge auf Verschleiß prüfen und Zustand der Bremszylinder prüfen: Gummibauteile auf Beschädigungen prüfen.			
Am Fahrzeug			•	
Motor	Motoröl einfüllen. Ölwechselanzeige zurücksetzen (sofern vorhanden).	Т		
Reifen	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren			
	bar: VL, VR, HR, HL			
Reifenpannen - Soforthilfe - System	Dichtmittelflasche Verwendbarkeitsdatum prüfen (wo vorhanden)			1
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			
Seitentürschlösser	Funktion prüfen, fetten			
Aufkleber - nächste Wartung	An B-Säule - Fahrerseite anbringen			
Probefahrt				
Probefahrt	Probefahrt durchführen			
Diese Wartung wurde von Ihrem Ford	Service Team gemäß den Ford Standards durchgeführt.			
Service-Berater	Mechaniker Abnahmemeister			
Raum für zusätzliche Eintragungen	<u> </u>			

Die nächste Wartung für dieses Fahrzeug ist spätestens in 05.2016 fällig, bzw. vorher bei Erreichen von weiteren 20000km, je nach dem, was zuerst eintritt.

Erschwerte Einsatzbedingungen

Regelmässige Kurzstrecken (< 16 km) bei Außentemperaturen unter dem Gefrierpunkt Extremer Leerlaufbetrieb (z. B. Polizei-, Taxi- oder Auslieferbetrieb)

Anhängerbetrieb, hohe Dachlasten und/oder hohe Beladung

Geländefahrten/hoher Staubanfall