

Wartungsplan

Modell Bei diesen Arbeitspositionen fallen zusätzliche Lohnkosten an 2.2L DURATORQ-TDCI/MAN/4X4 (05/2011 -)	Auftrags-Nr. Amtl. Kennzeichen
Intervall Werkstatt 10 Jahr (150000 km)	Erstzulassung
Instrumente, Warn- und Kontrollleuchten und Hupe	Funktion prüfen Radio-Code Km-Stand km
Kupplung	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen
Windschutzscheibe, Scheinwerfer, Blinker	Funktion u. Zustand prüfen ggf. einstellen/repariieren/erneuern (gegen ges. Berechnung)
Waschanlage	
Innenraum	
Außenbeleuchtung und dazugehörige Kontrollleuchten; Instrumentenbeleuchtung	Funktion / Zustand prüfen
Handbremse	Funktion / Zustand prüfen, ggf. einstellen
Service-Intervallanzeige	Daten zurücksetzen (IDS)
Sicherheitsgurte, Gurtschlösser und Gurtpeitschen	Funktion / Zustand prüfen
Reinluftfilter	Erneuern
Ansaugsystem (MAF-Sensor)	Daten zurücksetzen (IDS)
Außen	
Türscharnier	Funktion prüfen, fetten
Motorhaubenschluss / Sicherheitshaken +	Funktion prüfen, fetten
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)
Bremskraftverstärker & Hauptbremszylinder/ Kupplungsgeberzylinder	Prüfen auf Beschädigung und Undichtigkeiten (wo sichtbar)
Aggregateantriebsriemen	Zustand prüfen
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)
Auspuffkrümmer und Hitzeschilde Auspuffkrümmer und Hitzeschilde Auspuffkrümmer und Hitzeschilde	Auf Schäden, Undichtigkeiten und Sicherheit überprüfen
Batterie	Füllstand prüfen (bei nicht verbrauchsbedingtem Flüssigkeitsverlust gegen gesonderten Auftrag Ursache feststellen und beseitigen; ggf. auffüllen)
Batteriepole	Reinigen, fetten
Kraftstofffilter	Entwässern - Dieselmotoren, wenn nicht erneuert
Luftfilterelement	Zustand prüfen
Scheinwerfereinstellung	Funktion/Zustand prüfen und ggf. einstellen (Xenon Varianten gegen gesonderte Rechnung. Arbeitsposition 290991)
Fahrzeugunterseite	
Motor	Motoröl ablassen; Ölfilter erneuern
Lenkung, Aufhängung, Kugelgelenke, Antriebswellengelenke, Manschetten	Prüfen auf Beschädigung, Befestigung und Verschleiß (soweit einsehbar)

OK

L

Wartungsplan

Werkstätten	
Fahrzeugunterseite	
Gelenke - Gelenkwelle (4x4)	Schmieren
Motor, Getriebe, Hinterachse	Prüfen auf Beschädigung und Undichtigkeiten (soweit einsehbar)
Schaltgetriebe	Flüssigkeit erneuern (240.000 km / 10 Jahre). Häufiger bei Anhängerbetrieb.
Differentiale vorne und hinten	Flüssigkeit erneuern (240.000 km / 10 Jahre). Häufiger bei Anhängerbetrieb.
Verteilergetriebe	Flüssigkeit erneuern (240.000 km / 10 Jahre). Häufiger bei Anhängerbetrieb.
Schläuche, Verkabelungen, Öl- und Kraftstoffleitungen, Auspuffanlage	Prüfen auf Verlegung, Undichtigkeiten, Scheuerstellen und Beschädigung (soweit einsehbar)
Unterboden +	PVC-Unterbodenschutz prüfen
Karosserieverankerungen und Rahmen	Karosseriebefestigungen am Rahmen auf Risse und Spannungen überprüfen
Reifen	Verschleiß und Zustand prüfen, besonders an Reifenwand, Profiltiefe notieren VR __ mm, VL __ mm, HL __ mm, HR __ mm
Bremsanlage	Bei abgebauten Rädern/Bremstrommeln Bremsklötze, Brems Scheiben bzw. Bremsbeläge auf Verschleiß prüfen; Bremszylinder auf Undichtigkeit und Bremstrommeln auf Zustand prüfen; Gummibauteile auf Zustand prüfen. (Bei erschwerten Betriebsbedingungen häufiger *)
Federbriden Hinterradaufhängung	Auf vorgeschriebenes Drehmoment anziehen
Radlager	Axialspiel prüfen
Am Fahrzeug	
Motor	Motoröl einfüllen
Reifen	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren bar: VL____, VR____, HR____, HL____
Reserverad	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren; Verschleiss und Zustand prüfen; Profiltiefe in mm: _____ bar: _____
Radmuttern	Mit korrektem Anzugsdrehmoment festziehen und auf korrekten Typ prüfen. Auf Beschädigung der Felge prüfen (Anzugsdrehmoment: 133 Nm)
Aufkleber - nächste Wartung	An B-Säule - Fahrerseite anbringen
Ford Assistance Mobilitätsgarantie/Digitaler Service Nachweis	Beinhaltet Administrative Arbeit und Aktivierung der Ford Assistance Mobilitätsgarantie und des Digitalen Service Nachweis
Zusätzlich erforderliche Wartungsarbeiten (gegen gesonderte Berechnung)	
Bremsanlage	Alle 2 Jahre: Bremsflüssigkeit erneuern (Arbeitsposition 12 154 4) (Bei erschwerten Betriebsbedingungen häufiger) L
Klimaanlage	Alle 2 Jahre: Temperatur an der Auslassleitung - Verdampfer prüfen. Leitungen - Klimaanlage auf Beschädigung und Undichtigkeiten sichtbar prüfen (Arbeitsposition 34 619 1) L
Kühlsystem	Alle 10 Jahre - Entleeren, spülen und mit Super Plus befüllen (Arbeitsposition 24 122 4) L
Aggregateantriebsriemen	Alle 240.000 km (spätestens alle 10 Jahre) - Riemen vorn - 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 Durchrost. Auszuführen 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 (empfohlener FINIS 2395156) in Luftverteilungssystem einbringen. (Arbeitsposition 54 552 4) L
AdBlue-Tank	AdBlue-Tank auffüllen (Arbeitsposition 23 566 1) L

+ Korrosionsschutzkontrolle:

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