




Fahrzeugunterseite				
Unterboden + +	PVC-Unterbodenschutz prüfen			i0
Reifen	Verschleiß und Zustand prüfen, besonders an Reifenwand, Profiltiefe notieren VR <u>6</u> mm, VL <u>6</u> mm, HL <u>7</u> mm, HR <u>7</u> mm			i0
Bremsanlage +	Bei abgebauten Rädern/Bremstrommeln Bremsklötze, Bremsscheiben bzw. Bremsbeläge auf Verschleiß prüfen und Bremszylinder und Bremsstrommeln auf Zustand prüfen; Gummibauteile auf Zustand prüfen			i0
Federbriden Hinterradaufhängung	Auf vorgeschriebenes Drehmoment anziehen			i0
Vorderradlager	Mutter - Vorderradnabe prüfen, mit Drehmoment festziehen und Radlager - Vorderräder auf Verschleiß prüfen			i0
Kraftstofffilter	Entwässern; falls Warnleuchte in der Instrumententafel aufleuchtet, gegen gesonderten Auftrag Filterelement erneuern (Arbeitsposition 23 545 7)	T	L	i0
Am Fahrzeug				
Motor	Motoröl einfüllen	T		
Reifen	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren bar: VL <u>3,5</u> , VR <u>3,5</u> , HR <u>4,5</u> , HL <u>4,5</u>			✓
Reifenpannen - Soforthilfe - System	Dichtmittelflasche Verwendbarkeitsdatum prüfen (wo vorhanden)			i0
Reserverad	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren; Verschleiss und Zustand prüfen; Profiltiefe in mm: <u> </u> bar: <u> </u>			✓
Reifendruckkontrollsystem	Luftdruck prüfen, ggf. korrigieren, Reifendruckkontrollsystem zurücksetzen (sofern vorhanden)			i0
Laderaumleuchtung hinten	Funktion prüfen - wo vorhanden			i0
Radmuttern	Mit korrektem Anzugsdrehmoment festziehen und auf korrekten Typ prüfen. Auf Beschädigung der Felge prüfen (Anzugsdrehmoment: 200 Nm)			i0
Aufkleber - nächste Wartung und MicronAir Filter	Aktualisieren Sie das Fahrzeugwartungsprotokoll (Servicebuch/Digital Service Record (DSR) und kleben Sie Aufkleber an der B-Säule auf der Fahrerseite)			i0
Ford Assistance Mobilitätsgarantie/Digitaler Service Nachweis	Beinhaltet Administrative Arbeit und Aktivierung der Ford Assistance Mobilitätsgarantie und des Digitalen Service Nachweis			i0
Zusätzlich erforderliche Wartungsarbeiten (gegen gesonderte Berechnung)				
Sichtprüfung von Karosserie und Lackierung	Alle 12 bzw. 24 Monate je nach Fahrzeugtyp und Baujahr / Zulassungsdatum zur Erhaltung der Garantie gegen Durchrosten. Auszuführen während der entsprechend markierten (+) Arbeitsschritte, siehe detaillierte Checkliste D1467. (Arbeitsposition 54 5551 +)	L		i0
Zusätzliche Dienstleistungen und Angebote * (optional - auf Kundenwunsch / separat in Rechnung zu stellen)				
Ford Video Check	Beinhaltet die Erstellung und Versendung eines Ford Video Checks. Bei Reparaturbedarf mit einem Kostenvoranschlag.	T	L	✓
MicronAir Protect Filter (Austausch erforderlich alle 12 Monate oder 20.000 km je nachdem, was zuerst eintritt.)	Verbesserter Filter zum Schutz gegen verschiedene Virus Typen.	T		✓
Probefahrt				
Probefahrt	Probefahrt durchführen			✓
Diese Wartung wurde von Ihrem Ford Service Team gemäß den Ford Standards durchgeführt.				
Service-Berater <u>D. Kohley</u>	Mechaniker 	Abnahmemeister <u>D. Kohley</u>		
Raum für zusätzliche Eintragungen				

+ Korrosionsschutzkontrolle:

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

Separate Arbeitszeitkosten je nach Bestimmungen für den entsprechenden Markt.



Einige Bauteile und Flüssigkeiten, die in der Wartung enthalten sind, müssen möglicherweise vor dem geplanten Wartungsintervall ausgetauscht werden, wenn eine der folgenden Bedingungen zutrifft:

- Häufige Kurzstrecken
- Häufige längere Leerlaufphasen; zum Beispiel: Polizeifahrzeuge, Taxi, Eiscreme / Fast-Food-Van, Flughafen-Shuttle-Bus, Multi-Stop-Lieferwagen
- Maximale Beladung und Anhängelast
- Bergiges oder unwegsames Gelände
- Partikelbelastete Luft, zum Beispiel: Staub, Schmutz, Ruß, Rauch
- Motoröl – siehe Tabelle "ZUSTAND DES MOTORÖLS" im Service Portfolio