

ERFORDERLICHE WARTUNGSINTERVALLE

HINWEIS: Unter keinen Umständen das Motorölwechselintervall 12,500 Meilen (20000 km) oder 12 Monate überschreiten, je nachdem, was zuerst eintritt.

Führen Sie die jede Wartung durch			Wartungs-Einzelteile
(Wo Zeit und Meilenzahl aufgeführt sind, folgen Sie dem Abstand, der zuerst auftritt.)			
Meilen	Kilometer	Monate	
12500	20000	12	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz prüfen und wenn nötig austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: staubige Bedingungen oder Geländeeinsatz. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Die Kraftstofffilter/Wasserabscheider-Einheit entleeren. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. Die erste Inspektion nach 12,500 km (20 Meilen) bzw. nach 000 Monaten durchführen.
25000	40000	24	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz austauschen. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Ölfilter auswechseln. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. • Die Gleichlaufgelenke prüfen. • Vorderradaufhängung, Spurstangenköpfe und Manschettendichtungen prüfen, bei Bedarf austauschen.
37500	60000	36	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz prüfen und wenn nötig austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: staubige Bedingungen oder Geländeeinsatz. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Die Kraftstofffilter/Wasserabscheider-Einheit entleeren. • Bremsbelege überprüfen. • Antriebsriemen/Zusatzverbraucher austauschen.
50000	80000	48	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz austauschen. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Ölfilter auswechseln. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. • Die Gleichlaufgelenke prüfen.

			<ul style="list-style-type: none"> • Vorderradaufhängung, Spurstangenköpfe und Manschettendichtungen prüfen, bei Bedarf austauschen.
62500	100000	60	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz prüfen und wenn nötig austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: staubige Bedingungen oder Geländeeinsatz. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Die Kraftstofffilter/Wasserabscheider-Einheit entleeren. • Bremsbelege überprüfen. • Automatikgetriebeflüssigkeit und Filter austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: Polizei, Taxi, Lieferwagen oder häufiges Ziehen eines Anhängers.
75000	120000	72	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz austauschen. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Ölfilter auswechseln. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. • Die Gleichlaufgelenke prüfen. • Antriebsriemen/Zusatzverbraucher austauschen. • Vorderradaufhängung, Spurstangenköpfe und Manschettendichtungen prüfen, bei Bedarf austauschen.
87500	140000	84	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz prüfen und wenn nötig austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: staubige Bedingungen oder Geländeeinsatz. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Die Kraftstofffilter/Wasserabscheider-Einheit entleeren. • Bremsbelege überprüfen.
100000	160000	96	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz austauschen. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Ölfilter auswechseln. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. • Die Gleichlaufgelenke prüfen. • Vorderradaufhängung, Spurstangenköpfe und Manschettendichtungen prüfen, bei Bedarf austauschen. • Kühlsystem durchspülen und mit frischem Kühlmittel befüllen.
112500	180000	108	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz prüfen und wenn nötig austauschen, wenn das Fahrzeug für einen der folgenden Zwecke genutzt wird: staubige Bedingungen oder Geländeeinsatz. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Die Kraftstofffilter/Wasserabscheider-Einheit entleeren.

			<ul style="list-style-type: none"> • Bremsbelege überprüfen. • Antriebsriemen/Zusatzverbraucher austauschen.
125000	200000	120	<ul style="list-style-type: none"> • Motoröl und Motorölfilter wechseln.†† • Reifen umsetzen. • Den Luftfiltereinsatz austauschen. • Den Luftfilter der Klimaanlage austauschen. • Ölfilter auswechseln. • Bremsbelege überprüfen. • Auspuffanlage überprüfen. • Automatikgetriebeflüssigkeit (ATF) mit Filter wechseln. • Den Zahnriemen des Motors und den Riemenspanner austauschen. • Die Gleichlaufgelenke prüfen. • Vorderradaufhängung, Spurstangenköpfe und Manschettendichtungen prüfen, bei Bedarf austauschen.

WARNUNG:

- Bei Arbeiten an einem Kraftfahrzeug besteht die Gefahr schwerer Verletzungen. Nur Service-Arbeiten durchführen, für die Sie die nötigen Fachkenntnisse und Werkzeuge besitzen. Bei jeder Unklarheit in dieser Beziehung sollten die Wartungs- und Instandsetzungsarbeiten an dem Fahrzeug von einer Vertragswerkstatt ausgeführt werden.
- Fehler bei den korrekten Inspektionen und Wartungen am Fahrzeug können zu Bauteil-Fehlfunktionen führen und Auswirkungen auf das Fahrverhalten und die Leistung des Fahrzeugs haben. Dies könnte zu einem Unfall führen

Werden die Anweisungen nicht befolgt, kann dies schwere oder lebensgefährliche Verletzungen zur Folge haben.

4.6.2 Überprüfung

Die folgenden Schritte umreißen die Arbeitsverfahren der Händler-Inspektion, die alle 5 Jahre bei Fahrzeugen erforderlich ist, die der lebenslangen Garantie des Antriebsstrangs unterliegen. Näheres hierzu siehe entsprechende Informationen zur Garantie für zusätzliche Konditionen und die Absicherung der lebenslangen Garantie des Antriebsstrangs.

1. Das Fahrzeug auf einer Hebebühne anheben.
2. Alle Komponenten des Antriebsstrangs auf Undichtigkeiten oder Beschädigungen überprüfen. Alle Bedenken notieren.
3. Das Fahrzeug absenken und den Füllstand und Zustand des Motoröls kontrollieren.
4. Ein Handtestgerät anschließen und auf aktive Fehlercodes Antriebsstrang prüfen.