

WARTUNGSPROGRAMM IHRES FAHRZEUGS

MASSNAHMEN, DIE DURCHZUFÜHREN SIND, JE NACHDEM, WELCHE GRENZE ZUERST ERREICHT IST: Alle Kilometer bzw. in		1 Jahr	2 Jahre	3 Jahre	4 Jahre	5 Jahre	6 Jahre	7 Jahre	8 Jahre	9 Jahre	10 Jahre	11 Jahre	12 Jahre
Dieses Wartungsprogramm sowie die Intervalle und Richtlinien für Produkte und Verbrauchsmittel sind während der Garantiedauer einzuhalten und gelten in dem Land, in dem Ihr Fahrzeug verkauft wurde. Außerhalb des Ursprungslands muss ein Vertreter der Marke kontaktiert werden.													
Austausch des Reinluftfilters Fahrgastraum (a)	30000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A Wartung (a)	30000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch des Ölfilters	30000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch des Motoröls	30000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
B Wartung	30000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch der Zündkerzen	60000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch des Luftfilters	60000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kontrolle und Entstauben der Trommelbremsbeläge	90000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch der Bremsflüssigkeit	120000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch der Kühlfüssigkeit	150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch der Aggregate-Rollenriemen und Rollen	150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austausch des Zahnriemens der Motorsteuerung und der Rollen	150000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

FOLGENDE MASSNAHMEN MÜSSEN WÄHREND DER WARTUNG DURCHGEFÜHRT WERDEN:

Kontrolle der Scheibenwischerblätter und der Füllstände der Scheibenwaschanlage

Zustandskontrolle der Frontscheibe und Außenspiegel

Funktionskontrolle der Warnleuchten an der Instrumententafel

Kontrolle des Auspuffrohrs

Füllstand, Zustand und Dichtigkeit des Kreislaufes der hydraulischen Lenkhilfe kontrollieren (falls vorhanden)

Vorhandensein der Ventilkappen für die Radventile kontrollieren

Vorhandensein der Aufkleber für die Airbags und den Motorraum überprüfen

Kontrolle der Signalanlage und der Außen-/Innenbeleuchtung

Zustand und Druck der Reifen und Sicherheit der Räder prüfen

Kontrolle von Füllstand, Zustand und Dichtigkeit des Kühlfüssigkeitssystems

Füllstand, Zustand und Dichtigkeit der Kreisläufe des Quickshift-Getriebes kontrollieren (falls vorhanden)

Antikorrosionskontrolle

Kontrolle der Steuergeräte mit dem Diagnosewerkzeug

Haubenschließmechanismus prüfen und schmieren

Das Panoramadachsystem reinigen (falls vorhanden)

Dokumentation und Positionierung des Wartungsaufklebers

Reinitialisierung der Wartungs-/Ölwechselanzeige

Kontrolle von Füllstand, Zustand und Dichtigkeit des Kupplungs-/Vorderradbremssystems

Kontrolle von Füllstand, Zustand und Dichtigkeit des Hinterradbremssystems

Kontrolle des Verschleißes von Vorderradbremsscheiben und -belägen

Kontrolle des Verschleißes von Hinterradbremsscheiben und -belägen (falls vorhanden)

Kontrolle von Zustand und Dichtigkeit der vorderen Stoßdämpfer

Kontrolle von Zustand und Dichtigkeit der hinteren Stoßdämpfer

Kontrolle des Motorölstands


Zustand und Dichtigkeit der Manschetten/Silentblöcke/Kugellagen überprüfen

Achtung: Der Hersteller empfiehlt die Anpassung der Austauschintervalle für bestimmte Teile oder Flüssigkeiten, die besonderen Einsatzbedingungen unterliegen. Weitere Einzelheiten entnehmen Sie bitte dem beigefügten Blatt

(a) Werden pro Jahr über 15.000 km zurückgelegt, werden diese beiden Verfahren alle 30.000 km oder nach jeweils einem Jahr ausgeführt, je nachdem, was zuerst erreicht wird.

FLÜSSIGKEITEN: BITTE DEN EMPFEHLUNGEN DES HERSTELLERS SORGFÄLTIG FOLGE LEISTEN.

MOTORÖL

Standard		RN 0700	Der Hersteller empfiehlt: 
Durchschnittliche Motorfüllmenge:		5.0 Liter	
Vorgeschriebene Ölqualitäten gemäß Außentemperatur:			
mehr als:	-25°C	5W40	

BREMSFLÜSSIGKEIT

Typ	DOT 4, ISO CLASS 6, NORME RENAULT: 03-50-006
------------	---

KÜHLFLÜSSIGKEIT

Typ	GLACEOL RX type D
------------	-------------------

Die Nutzung von Motoröladadditiven während der Garantiedauer wird durch den Hersteller untersagt und nach Ablauf der Garantie nicht empfohlen.