

**Tableau d'entretien de votre ancienne**

A faire à (Kms) :

5 000    10 000    20 000

Contrôle du serrage des roues

Contrôle des soufflets et joints direction

Contrôle niveau de liquide de frein

Contrôle et remplissage niveau liquide embrayage

Contrôle niveau d'électrolyte batterie

## Tableau d'entretien

---

Vidange moteur (4.0 litres sans filtre + 0,5 avec filtre)	X	X
Changement filtre à huile	X	X
Contrôle et réglage carburateur	X	X
Contrôle couplage des carburateurs	X	X
Niveau huile carburateur	X	X
Nettoyage et réglage écartement bougies (0,64mm)	X	X
Graissage distributeur d'allumage	X	X

Contrôle et réglage doigt de distribution X X

Contrôle et réglage allumage X X

Contrôle et remplissage niveau boite (sans OD 0,9 litre - avec OD 1,5 litres) X

Contrôle et remplissage niveau pont (0,6 litre) X X

A faire à (Kms) :

5 000    10 000    20 000

Graissage boitier de direction	X	X
--------------------------------	---	---

Graissage rotules AV et AR	X	X
----------------------------	---	---

Graissage des articulations frein a main et guides cable		X
--	--	---

Nettoyer et graisser les connexions de la batterie	X	X
--	---	---

Contrôle de jeu et graissage de l'accélérateur (axe pédale et cable)		X
--	--	---

## Tableau d'entretien

---

Graissage pedale d'embrayage	X	X
Graissage axe pedale de frein	X	X
Graissage des charnieres et des serrures	X	X
Contrôle et réglage frein a main	X	X
Contrôle et réglage frein a pied	X	X
Changement filtre à air		X
Nettoyage filtre pompe à essence		X
Contrôle et réglage jeu aux soupapes (0,25 mm)		X
Remplacement bougies		X
Contrôle serrage boulons de l'arbre de transmission		X

Contrôle serrage boulons de train AR

X

Contrôle de fixation des supports de fixation des amortisseurs

Réglage des roulements de trains AV

X

Graissage rotules AV et AR

X

A faire à (Kms) :

5 000    10 000    20 000

Remplacement

du liquide de frein

30000 kms ou 18 mois

Contrôle état de surface des pistons et du corps du cylindre et changement si nécessaire

Pression des pneus AV : 1,5 kg/cm<sup>2</sup> / AR : 1,85 kg/cm<sup>2</sup>

[haut de page](#)