

# GRAISSAGE ENTRETIEN

## CHRYSLER Voyager (96 →)

### PRESSION DE GONFLAGE DES PNEUS (pneus froids/bar)

Type de pneu .....	215/65 R15
Pression de gonflage (bar) (AV / AR) .....	2.2

#### REMARQUES

- A** - Fréquence des vidanges : l'huile doit être remplacée avant qu'elle ne soit trop altérée ou polluée pour provoquer une formation de dépôts ou une usure anormale.
- B** - En période d'hiver et pour utilisation exclusive en ville, il est prudent de réduire le parcours entre vidanges.
- C** - Radiateur protégé à l'origine. Lorsqu'une vidange est nécessaire : rincer et remplir avec un mélange d'eau (50%) et d'antigel (50%).

### GRAISSAGE

ORGANES	LUBRIFIANTS RECOMMANDÉS	FRÉQUENCES (km)	
		VÉRIFICATIONS (1)	GRAISSAGES VIDANGES
Carter Moteur - Essence - Diesel	API SJ SAE 5 W 30	1 000	12 000
	API SG/O SAE 15 W 40	1 000	12 000
Boîte de vitesses : - mécanique - automatique	G5 SAE 10 W 40	12 000	-
	MOPAR® ATF +3	12 000	48 000
Circuit de refroidissement	eau + antigel	1 000	(2)
Circuit de freinage	DOT 4	1 000	(2)
Direction assistée	Huile direction assistée	1 000	-
Filter à air .....	Échange .....		20 000
Filter à huile .....	Échange .....		(3)
Filter d'habitacle .....	Échange .....		48 000

(1) : Compléter si besoin      (2) : Tous les 3 ans      (3) : Toutes les vidanges

#### ENTRETIEN COMPLÉMENTAIRE

#### Avec quelques gouttes d'huile moteur :

Timonerie de frein à main,  
gaine de commande de capot.  
Verrouillage du capot.  
Boîtier de fermeture du capot,  
compas.

#### Avec de l'huile fluide :

Charnières : portes, capot,  
coffre.  
Serrures.

### POUR FACILITER LE SERVICE

ORGANES	EMPLACEMENT
Bouchon de carburant	Sur panneau AR G.
Ouverture du capot	Sous planche de bord côté G
Jauge d'huile moteur	Sur bloc-moteur
Jauge d'huile B.V.A	Sur carter B.V.A
Circuit de refroidissement	Remplissage par vase d'expansion
Circuit hydraulique de freinage	Remplissage par maître-cylindre

### CAPACITES (l)

Réservoir à carburant : .....	76
Huile moteur (avec filtre) :	
- 2.4 .....	4,7
- 3.3 .....	4,3
- 2.5 TD.....	6,5
Huile B.V.M.....	1,9 à 2,2
Huile B.V.A.....	3,8
Circuit de refroidissement (ajouter 2.8 l en cas de chauffage AR) :	
- 2.4 .....	10,6
- 3.3 .....	12,5
- 2.5 TD.....	10,0
Réservoir lave-glace.....	3,0