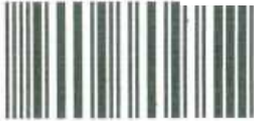


# C 99 Essence



N° T 47514675

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE Visite Initiale	DATE DU CONTRÔLE 16/03/2006	N° DU PROCÈS-VERBAL 253 317
---------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

**CONTRÔLE INITIAL**

PROCÈS-VERBAL N°  
ÉMIS PAR L'INSTALLATION N°  
DATE :

**IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÈMENT : S037T080

NOM DU CENTRE : CONTROLE TECHNIQUE CHINONNAIS

ADRESSE : 16 RUE RENE CASSIN  
37500 CHINON  
Tél : 02 47 93 96 22

**IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR**

LEBIHEN GWENael 037T0194

**CACHET DU CENTRE**  
CONTROLE TECHNIQUE  
CHINONNAIS  
16 rue René Cassin - 37500 CHINON  
Tél : 02 47 93 96 22  
SIRET 481 378 933 00016

**VISA DU CONTRÔLEUR**  
*[Signature]*

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE (\*)**

N° Immatriculation 963BPV91	Date 17/10/1995	Date 1ère mise en circulation 10/05/1994
Genre VP	Marque RENAULT	Type B56E05
N° dans la série du type VF1B56E0511145456	En. ES	Puiss. 16
Kilométrage inscrit au compteur 113411	Désignation commerciale du véhicule LAGUNA I	

(\*) Ces indications sont reprises sur le certificat d'immatriculation du véhicule

**PROPRIÉTAIRE**

Nom, Prénom : Mr MARRET CHRISTIAN  
Domicile : 40 BIS RUE DES ROSSIGNOLS  
Code postal - Commune : 91330 YERRES

**NATURE ET DATE DE LA PROCHAINE VISITE**

VEHICULE ACCEPTE  
VISITE TECHNIQUE AVANT : Dimanche 16/03/2008

*Nom et signature de la personne ayant présenté le véhicule à la visite et qui reconnaît avoir pris connaissance des résultats.*

MONTIGNY CLAUDE *[Signature]*

**INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO**

**RÉSULTATS DU CONTRÔLE : DÉFAUTS CONSTATÉS**

Documents présentés :  
A-Carte grise

Défaut(s) à corriger sans obligation d'une contre-visite :  
8.3.2.1.1. CANALISATION D'ÉCHAPPEMENT: détérioration importante, AR

[ 1 défaut(s) constaté(s) - Fin du Procès Verbal. ]



### Contrôle Anti-pollution du 13-03-2006

**Co au ralenti (%) : 0,0**  
**Co ralenti acc (%) : 0,0**  
**Lambda : 1,01**

	AVG	AVD	ARG	ARD	AV	AR	G	D	Tot
F. vert (daN)					895	870			1 465
F. service (daN)	294	301	185	184					964
Dés. (%)	2		0		EFF. (%)	65			
Méthode	E/E		E/E						
F. stationnement	E/E		EFF. (%)	21		158	161		
Suspension (%)	84	85	82	89	1	5			
Ripage (m/km)	4,00								
Pollution	Essence : CO ralenti (%) : 0,0 CO ralenti/Acc (%) : 0,0 Lambda : 1,01								