

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

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
LEBIHEN GWENael 037T0194

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