



N° T62859531

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

EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Visite technique périodique

DATE DU CONTRÔLE

06/03/2014

N° DU PROCÈS-VERBAL

14062754

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S078T147

RAISON SOCIALE : SARL ESPACE CONTRÔLE

ADRESSE : 16 RUE DU MARÉCHAL FERRANT
ZA DES QUATRE ARBRES
78990 ELANCOURT
Tél : 01 34 82 93 93 - Fax : 01 30 62 77 35

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRÉNOM : OZTURK Vergun

N° D'AGRÈMENT : 078T1167

SIGNATURE :

INFORMATION SUR LA VISITE TECHNIQUE PÉRIODIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DE L'INSTALLATION :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

N° Immatriculation : 839 QLW 75 (F) Date d'immatriculation : 02/07/2009 Date de 1^{ère} mise en circulation : 12/06/2003

Genre : VP Marque : PEUGEOT Type : MPE3506NV927

N° dans la série du type : VF3EBRFNE13062197 Énergie : ES

Kilométrage inscrit au compteur : 165834 Désignation commerciale : 807

TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

S.A.R.L. Cheval-Légers Enchères

Gilles CHAUSSELAT

Capital de 10.000 Euros - RCS Versailles 442 731 568

6bis, Avenue de Sceaux

78000 VERSAILLES

Tél. 01 39 50 58 08 - Fax 01 30 21 32 48

Agrément 2002-309

DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

Procès-verbal - Page 1 Sur 1

Document(s) présenté(s) : Attestation établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et photocopie du certificat d'immatriculation

Version du logiciel : T06.01

1 - Défauts à corriger avec contre-visite : 2

3.2.1.1.1. RETROVISEUR : Visibilité insuffisante G

4.1.1.1.3. FEU DE CROISEMENT : Réglage anormalement bas G

2 - Défauts à corriger sans contre-visite : 2

0.4.2.1.1. NOMBRE DE PLACES ASSISES : Non concordance avec le(s) document(s) d'identification(s), absence de siège(s) ARD, ARG

7.1.2.3.3. CEINTURE : Essai non réalisé ARD, ARG

Ce procès-verbal contient 1 page



MESURES

	AVANT		ARRIERE	
Forces verticales (daN)	1017		650	
Frein de service				
Force max. (daN)	G : 357	D : 358	G : 223	D : 218
Force R/R (daN)	G : --	D : --	G : --	D : --
Déséquilibre (%)	0		2	
Efficacité (%)	69			
Efficacité frein stationnement (%)	20			
Efficacité frein de secours (%)	--			
Suspension				
Déséquilibre (%)	1		7	
Ripage (m/km)	+7.7			
Feux de croisement (%)	G : -4.0	D : -1.3	h : < 0,8 m	
Feux antibrouillard (%)	G : -1.9	D : -1.8	h : < 0,8 m	
Pollution				
CO ralenti :	0 %		CO ralenti accéléré : 0 %	
Lambda :	1.000			

XXXXXXXXXX

XXX

XXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXX
XXXXXXXXXX