



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



N° d'imprimé : D 071059011

EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Visite technique périodique

DATE DU CONTRÔLE

23/07/2015

N° DU PROCÈS-VERBAL

15166727

## IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S057V014  
 RAISON SOCIALE : AUTOMOBILE CLUB CONTROLE  
 ADRESSE : AUTOMOBILE CLUB CONTROLE  
 10 RUE DE LA FERME ST LADRE  
 57155 MARLY  
 Tél : 03.87.66.80.15 Fax : 03.87.62.75.87

## IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRÉNOM : BERTUZZI BRICE  
 N° D'AGRÈMENT : 057D1089  
 SIGNATURE :

## INFORMATION SUR LA VISITE TECHNIQUE PÉRIODIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :  
 N° D'AGRÈMENT DE L'INSTALLATION :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

N° Immatriculation	Date d'immatriculation	Date de 1ere mise en circulation
811 AWN 69 (F)	12/07/07	12/07/07
Genre	Marque	Type
CTTE	PEUGEOT	YBAMFBAX
N° dans la série du type		Énergie
VF3YBAMFB11229580		GO
Kilométrage inscrit au compteur	Désignation commerciale	
125387	BOXER	

## TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

NOM, PRÉNOM OU RAISON SOCIALE : SMAC  
 ADRESSE : 44 BD MARCEL SEMBAT  
 69200 VENISSIEUX

## RÉSULTAT DU CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE ET DATE DU PROCHAIN CONTRÔLE :  
 VISITE TECHNIQUE PERIODIQUE AU PLUS TARD : 23/07/2017  
 VISITE COMPLEMENTAIRE AU PLUS TARD : 23/07/2016

## DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

Document présenté : Certificat d'immatriculation  
 Version du logiciel : D11.02

### DÉFAUT(S) A CORRIGER SANS OBLIGATION D'UNE CONTRE VISITE

- 1.4.4.1.1. PLAQUETTE DE FREIN : Usure prononcée / détérioration : AVD,AVG
- 2.2.4.1.1. CREMAILLERE, BOITIER DE DIRECTION : Jeu anormal
- 4.3.6.2.1. FEU DE PLAQUE AR : Eclairage partiel de la plaque
- 5.3.2.1.3. PNEUMATIQUE : Usure irrégulière : ARG
- 6.1.6.1.3. BAS DE CAISSE, PIED MILIEU : Déformation mineure : G
- 6.1.7.1.1. INFRASTRUCTURE, SOUBASSEMENT : Corrosion multiple
- 8.1.1.2.1. MOTEUR : Défaut d'étanchéité
- 8.1.2.2.1. BOITE : Défaut d'étanchéité
- 9.2.1.1.1. BRUIT MOTEUR : Excessif

## MESURES

MESURES	AvG	AvD	ArG	ArD
POIDS (DaN)	1425		1145	
FREIN DE SERVICE				
Force R/R (DaN)				Efficacité:73%
Force E/E	562	475	439	417
Déséquilibre				Av: 15 % Ar: 5 %
FREIN DE STATIONNEMENT				Efficacité:23%
DISSYMETRIE SUSPENSION	Av:22 %	Ar:4 %		
RIPAGE 1ER ESSIEU (m/km)	4.00			
Opacité des fumées (m-1) C1: < 0.5 C2: < 0.5				
FEUX CROISEMENT	G:-1.70	D:-1.70		h<0.8m
ANTIBROUILLARD	G:	D:		

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO