



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64251956

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	28/02/2025	25239133

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
27/04/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(3) COORDONNÉES :	323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	
N° D'AGRÈMENT :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CJ-029-LW (F)	03/08/2012	13/01/2004
Marque	Désignation commerciale	
SMART	SMART	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WME4503321J099616	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MST3001AW071	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
89625

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

**CJ-029-LW**  
**CT:27/04/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : WME4503321J099616  
N° D'IMPRIMÉ : C64251956

S013C026  
S : 27/04/2025  
CJ-029-LW

**Défaillances majeures :**  
1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante  
4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD  
4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR  
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadéquat AVG, AVD  
6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARD, AV, AR, AVD, ARG  
6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou ne se ferme pas correctement AVD  
8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD  
6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR  
6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés G, C

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 29/10/2019 : 83840 km / 24/02/2021 : 85436 km / 03/03/2023 : 87791 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-0.2 m/km		
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	3 %		16 %	
<b>Forces verticales</b> :	346 daN		463 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	128 daN	122 daN	151 daN	156 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	128 daN	122 daN	151 daN	156 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	17 %			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	+2.0 %		+1.1 %	