



N° D'IMPRIMÉ C 64994397

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/03/2025	25034371

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/05/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

**Défaillances majeures :**  
 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) :  
 Glace défectueuse ARD  
 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARD  
 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
--------------------------------------

N° D'AGRÈMENT : S006C169  
 (9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV  
 (3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD  
 ZI SECTEUR C7  
 06700 SAINT LAURENT DU VAR  
 Tél : 0492042020

**Défaillances mineures :**  
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  
 4.8.1.a.1. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou endommagé ARG  
 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
 Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1339

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
----------------------------------

N° D'AGRÈMENT : 006C1158  
 SIGNATURE :

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 07/02/2022 : 69063 km / 20/02/2024 : 101942 km



IDENTIFICATION DU VÉHICULE
----------------------------

(2) Immatriculation et pays EM-786-XX (F)	Date d'immatriculation 01/08/2017	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 31/05/2017
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 2008	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3CUHNZTHY088490	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M1OPGTVP0484292	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
115383

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
--

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

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+7.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		9 %	
Forces verticales :	792 daN		503 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	313 daN	306 daN	199 daN	188 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	313 daN	306 daN	199 daN	188 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.998			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-0.8 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %	