



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70520300

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 09/06/2026	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 26040938
--	---	--

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Défavorable pour défaillances majeures	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>	
---	---	--

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
08/08/2026

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contre-visite

**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

**(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**  
N° D'AGRÈMENT : 006C1158  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays ES-599-YX (F)	Date d'immatriculation 08/02/2021	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 22/12/2017
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 5008	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3M45GZWHL081502	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP056F173	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

**Défaillances majeures :**  
4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG  
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 AVD  
4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARD

**Défaillances mineures :**  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 15/03/2023 : 57872 km / 19/03/2025 : 99210 km



**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
127314

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

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		4 %		
Forces verticales :	912 daN		673 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	319 daN	343 daN	270 daN	279 daN	
Déséquilibre (<20%) :		8 %	4 %		
Forces de freinage (efficacité) :	319 daN	343 daN	270 daN	279 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	0.991
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		+0.4 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %		-4.0 %	