



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69178612

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	31/03/2026	26061311

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) ARD, ARG 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 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG</p> <p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/10/2019 : 66952 km / 23/10/2021 : 82565 km / 21/10/2023 : 100204 km / 04/12/2023 : 101297 km / 22/10/2025 : 117133 km</p> 

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
30/05/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S033C324
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 091 C0438
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : DX-062-BJ (F)	Date d'immatriculation : 31/03/2025	Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 02/11/2015
Marque : PEUGEOT	Désignation commerciale : 508	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF38DAHRMFL038966	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10PGTVP028A354	Énergie : GH	
Document(s) présenté(s) : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
119988

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	G AVANT		D ARRIERE	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	D	G	D
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	+0.3 m/km		6 %	
Forces verticales :	1007 daN		593 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	384 daN	350 daN	183 daN	201 daN
Déséquilibre (<20%) :	9 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	384 daN	350 daN	183 daN	201 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:0.11 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.7 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.1 %		-4.0 %	