



N° D'IMPRIMÉ C 68762398

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

09/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25058695

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

08/02/2026

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 : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays DT-792-AL (F) Date d'immatriculation 02/07/2015 Date de 1^{ère} mise en circulation 02/07/2015

Marque

PEUGEOT

Désignation commerciale

508

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF38EAHWTFLO30741

(5) Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10PGTVP028T664

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

202529

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVG

Défaillances mineures :

4.5.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) ARG

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/06/2019 : 99589 km / 29/07/2021 : 138933 km / 27/09/2023 : 173221 km

as
AUTOSÉCURITÉ

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-4.4 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	4 %		0 %	
Forces verticales :	1066 daN		636 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	365 daN	368 daN	183 daN	220 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	1 %		17 %	
Forces de freinage (efficacité) :	365 daN	368 daN	183 daN	220 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	66 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51 m-1)	C2:0.3 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:0.16 m-1
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %		-1.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %		-3.4 %	