



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



N° D'IMPRIMÉ CV60658117

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	13/05/2026	26010836

FONCTIONS CONTRÔLÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Défaillances critiques : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)
1:1.13.a.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale non visible) AVG, AVD
Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)
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

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

Défaillances mineures :
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033C1356
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GP-742-GN (F)	01/06/2023	01/06/2023
Marque	Designation commerciale	
PEUGEOT	308	
N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VR3FRHNSTPY557691	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PGTVP202J383	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
121252

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.7 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	13 %		5 %		
Forces verticales :	834 daN		547 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	299 daN	286 daN	195 daN	187 daN	
Déséquilibre (<20%) :	5 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	299 daN	286 daN	195 daN	187 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.25 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.006
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.6 %		-1.8 %		



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO