



N° D'IMPRIMÉ CV60642357

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

15/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26010427

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuiе-glacе manquant ou manifestement défectueux AR

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

Défaillances mineures :

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables

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

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays

GJ-666-DM (F)

Date d'immatriculation

30/08/2022

Date de 1^{ère} mise en circulation

30/08/2022

Marque

PEUGEOT

Désignation commerciale

208

N° dans la série du type (VIN)

VR3UBYHTKN5877757

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10PGTVP125R589

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

84510

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-12.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	8 %		5 %	
Forces verticales :	722 daN		435 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	242 daN	241 daN	143 daN	155 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	242 daN	241 daN	143 daN	155 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C5:<0.1 m-1 C6:<0.1 m-1 C7:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.1 %		-1.2 %	

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO