



N° D'IMPRIMÉ CV60588623

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

## DATE DU CONTRÔLE

09/12/2024

## N° DU PROCÈS-VERBAL

24000943

## FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

## DÉFAILLANCES CONSTATÉES

## Défaillances mineures :

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

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S006C169  
 RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV  
 COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD  
 ZI SECTEUR C7  
 06700 SAINT LAURENT DU VAR  
 Tél : 0492042020

## IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 006C1259

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays GC-952-VV (F)	Date d'immatriculation 05/11/2021	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 05/11/2021
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 2008	
N° dans la série du type (VIN) VR3UDYHZSMJ865764	Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP125Y597	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

## KILOMÉTRAGE RELEVÉ

85865

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		3 %	
Forces verticales :	781 daN		485 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	259 daN	255 daN	198 daN	179 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	259 daN	255 daN	198 daN	179 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-0.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.7 %		-1.0 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO