



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

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01326288

Exemplaire conservé par le centre

<b>TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE</b>	<b>DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>
Contrôle volontaire total	08/06/2026	26008231

<b>FONCTIONS CONTRÔLÉES</b>	<b>DÉFAILLANCES CONSTATÉES</b>
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p><b>Défaillances critiques : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)</b> 5.1.3.a.3. ROULEMENT : Jeu ou bruit excessif: stabilité directionnelle perturbée; risque de destruction AVD</p> <p><b>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)</b> 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 , AVD</p> <p><b>Défaillances mineures :</b> 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV</p>

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÈMENT : S062T100
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818

<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 062T1368
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GL-772-JM (F)	28/12/2022	28/12/2022
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	208	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VR3UBYHTKN5905937	M1	VASP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP125P588	GO	
Document(s) présenté(s)		
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules		

<b>KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
23470

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
	<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>		
	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>	<b>D</b>
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		-13.8 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	6 %		4 %		
<b>Forces verticales</b> :		601 daN		440 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	295 daN	266 daN	184 daN		187 daN
Déséquilibre (<20%) :		10 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	295 daN	266 daN	184 daN		187 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	89 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1	
	1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	+5.6 %		+2.7 %		