



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

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 01124032

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	18/07/2019	19006093

<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 visite réglementaire)</b> 1.1.13.a.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale non visible) AVG, AVD</p> <p><b>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de visite réglementaire)</b> 0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme AV 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD 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 7.12.1.e.2. CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE STABILITÉ : L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système 8.1.1.b.2. SYSTÈME DE RÉDUCTION DU BRUIT : Un élément du système est desserré, endommagé, mal monté, manquant ou manifestement modifié d'une manière néfaste au niveau de bruit 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important</p> <p><b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AV 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD</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 :	062T1117
NOM ET PRENOM :	GALLOIS RICHARD
SIGNATURE :	

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DZ-649-BH (F)	21/01/2016	21/01/2016
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	208	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF3CCBHW6GT007541	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP036C833	GO	
Document(s) présenté(s)		
Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice		

<b>KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
069338

<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>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-1.8 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	39 %		7 %	
<b>Forces verticales</b> :	700 daN		414 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	268 daN	245 daN	162 daN	132 daN
Déséquilibre (<20%) :	9 %		19 %	
Forces de freinage (efficacité) :	268 daN	245 daN	162 daN	132 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité (0.51 m-1) C1 :	<0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.9 %		-2.9 %	
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-5.8 %		-5.8 %	