



N° D'IMPRIMÉ CV60529114

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	26/06/2024	24000906

FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.	<p>Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)</p> <p>1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD</p> <p>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 AVD</p> <p>5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD</p>

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

N° D'AGRÈMENT :	051T0211
NOM ET PRÉNOM :	Non renseignés
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FY-041-ED (F)	29/03/2021	29/03/2021
Marque	Désignation commerciale	
PEUGEOT	208	
N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VR3UPHNEKM5810540	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10PGTVP100X973	ES	
Document(s) présenté(s)		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
61542

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+5.2 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		0 %	
Forces verticales :	736 daN		449 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	255 daN	266 daN	172 daN	177 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	255 daN	266 daN	172 daN	177 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.003
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.6 %	+0.0 %		



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO