

N° D'IMPRIMÉ C 60614219

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

Evennlaire conservé par le con

		Exemplane conserve par le centr
TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	13/11/2025	25026650
FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILL	ANCES CONSTATÉES

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

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

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C026

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

083F1066 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays			de 1ère mise circulation		
GH-114-HK (F)	10/07/2023		30/	0/06/2022	
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	308				
(1) N° dans la série du type	la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VR3FBYHZTNY572	446	M	1	VP	
Type / CNIT				Energie	
M10PGT	VP1762270			GO	
Document(s) présenté(s)					

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ 166345

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
AVANT	ARRIERE			

D

Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.7 m/km	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %	2 %
Forces verticales :	875 daN	502 daN

Frein de service

271 daN 242 daN 150 daN Forces de freinage : 162 daN 11 % 8 % Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité) : 271 daN 242 daN 162 daN 150 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 59 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1 Opacité des fumées(0.51 m-1)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.4 %-1.0 %