

N° D'IMPRIMÉ C 60613448

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

•••	- IIII I IIII - C 000 I 0 I I I				Exemplane conserve par le centr
	TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE		DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL
	Contrôle volontaire total		22/09/2025		25026609
	FONCTIONS CONTRÔLÉES	$\overline{}$	DÉFAUL	ANCES	ONSTATÉES

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

1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

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) Immatriculation et pays Date d'immatriculation et							
GN-664-RT (F)	29/04/2023	/04/2023						
Marque	Dési	Désignation commerciale						
PEUGEOT								
(1) N° dans la série du typ	nale Genre							
VR3UBYHTKN584	2481	M1	VP)					
Type / CNIT	Energie							
M10PG	GO							
Document(s) présenté(s)								
Certificat d'immatriculation								

KILOMÉTRAGE RELEVÉ 107932

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
AVANT	ARRIERE					

D

D

G

Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.4 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 6 % 3 % 749 daN 436 daN Forces verticales :

G

Frein de service

234 daN 250 daN 156 daN 131 daN Forces de freinage : 17 % Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité) : 234 daN 250 daN 156 daN 131 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 65 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 17 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 %-1.8 %