

N° D'IMPRIMÉ C 60614211

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

					Examplano concorro par lo contro	
	TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE		DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
	Contrôle volontaire total		31/10/2025		25026642	
	FONCTIONS CONTRÔLÉES	$\overline{\gamma}$	DÉFAILLANCES CONSTATÉES			

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

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

N° D'AGRÉMENT : 013C1610

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation et					
GH-305-MJ (F)	27/04/2023	12/	12/07/2022			
Marque	on commerci	ale				
PEUGEOT 308						
(1) N° dans la série du ty	rie internation	ale Genre				
VR3FBYHZLNY56	63427	M1	VP)			
Type / CNIT	Energie					
M10P0	GO					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						

KILOMÉTRAGE RELEVÉ	$\overline{}$
52501	

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	ES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDAN	ΓES
--	------------------------------------	-----

		AVANT		ARRIERE		
	G	D	G		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.2 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %		14 %		
Forces verticales :		815 daN		518 daN		

Frein de service
Forces de freinage: 298 daN 286 daN 180 daN 161 daN

 Déséquilibre (<20%):</td>
 5 %
 11 %

 Forces de freinage (efficacité):
 298 daN
 286 daN
 180 daN
 161 daN

 Taux d'efficacité global (≥58 %): 69 %
 480 daN
 180 daN
 161 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

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

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.7 % -0.8 %