



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 66369157

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	27/03/2025	25240113				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2074 P0004 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/04/2023 : 46121 km / 06/03/2024 : 56178 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
26/03/2027						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contrôle technique périodique						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 013C0416						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FF-046-SG (F)	25/04/2019	25/04/2019				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	308					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF3LPHNPTKS205098	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP076C477	ES					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
056199						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :						
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
FF-046-SG CT:26/03/2027						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : VF3LPHNPTKS205098						
N° D'IMPRIMÉ : C66369157						
S013C026 A : 26/03/2027 FF-046-SG						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.7 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %			5 %	
Forces verticales :		650 daN			391 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	255 daN		234 daN	164 daN		152 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %			8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	255 daN		234 daN	164 daN		152 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.14 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.988					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %				-1.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.7 %				-1.1 %	