



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70823424

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 24/06/2026	N° DU PROCÈS-VERBAL 26254903
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 23/06/2028	Défaillances mineures : 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/07/2022 : 92571 km / 05/12/2023 : 116346 km / 23/12/2025 : 145603 km	
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 : 013C1610		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FC-016-YT (F)	Date d'immatriculation 18/03/2024	Date de 1ère mise en circulation 04/01/2019
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 308	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF3LRHNSRJS443313	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type / CNIT M10PGTVP071Z494	Energie ES	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 153351	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE :	
FC-016-YT CT:23/06/2028		
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF3LRHNSRJS443313 N° D'IMPRIMÉ : C70823424	S013C026 A : 23/06/2028 FC-016-YT	

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.9 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		3 %	
Forces verticales :	799 daN		519 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	283 daN	249 daN	171 daN	174 daN
Déséquilibre (<20%) :		13 %	2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	283 daN	249 daN	171 daN	174 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	66 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.09 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.019			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %	-1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %	-3.2 %		