



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67556060

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	25/04/2025	25241064			
(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 4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation ARD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARG 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 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/06/2020 : 66107 km / 31/03/2022 : 90178 km / 27/03/2024 : 115455 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	24/04/2027				
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 : 013C1620 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation EB-361-HZ (F) 14/04/2016 14/04/2016 Marque Désignation commerciale PEUGEOT 3008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF30U5GZTGS088085 M1 VP Type / CNIT Energie M10PGTVP036Y952 ES Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	123453				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
EB-361-HZ CT:24/04/2027		S013C026 A : 24/04/2027 EB-361-HZ			
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF30U5GZTGS088085 N° D'IMPRIMÉ : C67556060					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		1 %	
Forces verticales :		928 daN		598 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	343 daN	308 daN	245 daN		246 daN
Déséquilibre (<20%) :		11 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	343 daN	308 daN	245 daN		246 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		74 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		26 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.01 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.012
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-1.8 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.9 %		-4.0 %		