



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67817337

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		01/04/2026		26300514	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG , AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/08/2025 : 119222 km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
31/05/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S060C094					
(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM					
(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 095C1243					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GB-054-RY (F)		10/09/2021		10/09/2021	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		3008			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF3MCYHZUMS168426		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP1291887		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
137082					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		23 %	
Forces verticales :		908 daN		567 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		312 daN		274 daN 178 daN 154 daN	
Déséquilibre (<20%) :		13 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :		312 daN		274 daN 178 daN 154 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		62 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		23 %			
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 %) :		-2.9 %		-4.0 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GB-054-RY					
CT:31/05/2026					
N° D'AGRÈMENT : S060C094		S060C094			
N° SÉRIE : VF3MCYHZUMS168426		26300514			
N° D'IMPRIMÉ : C67817337		XXXXXXXXXX			