



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886993

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	18/07/2025	25243908				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable AR Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31/01/2023 : 63231 km / 21/01/2025 : 109674 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
17/09/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
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 : 013C1474						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
FE-364-AY (F)	22/02/2019	22/02/2019				
Marque	Désignation commerciale					
PEUGEOT	RIFTER					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VR3ERHNPJKJ600272	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10PGTVP072K162	ES					
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
112334						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
FE-364-AY CT:17/09/2025						
N° D'AGRÈMENT : S013C026						
N° SÉRIE : VR3ERHNPJKJ600272						
N° D'IMPRIMÉ : C65886993						
S013C026 S : 17/09/2025 FE-364-AY						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.6 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		13 %			15 %	
Forces verticales :		888 daN			700 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	285 daN	262 daN	219 daN			210 daN
Déséquilibre (<20%) :		9 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	285 daN	262 daN	219 daN			210 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	61 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.01 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.018					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-1.9 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.0 %		-1.0 %			