



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92359254

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		03/01/2025		25015916	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/05/2021 : 50767 km / 19/05/2023 : 82142 km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
02/03/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084C1118					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
EM-009-SV (F)		03/09/2020		24/05/2017	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		2008			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF3CUHNZ6GY186139		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP048P288		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
97817					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G		G	
		D		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		4 %	
Forces verticales :		737 daN		500 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		283 daN		272 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %		173 daN	
Forces de freinage (efficacité) :		283 daN		173 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		72 %		173 daN	
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (≥18 %) :		20 %	
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.020					
Feux de croisement		(-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 %		-2.0 %	
Feux de brouillard avant		(-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"> EM-009-SV CT:02/03/2025 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-bottom: 10px;"> S084T149 25015916 XXXXXXXXXX </div> <p>N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF3CUHNZ6GY186139 N° D'IMPRIMÉ : T92359254</p>					