



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29757827

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		22/07/2025		25402104	
(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 AVD			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
21/09/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S013T201					
(9)RAISON SOCIALE : EURL AUTO BILAN DES MOLIERES					
(3) COORDONNÉES : Z.A LES MOLIERES AVENUE DU LUXEMBOURG 13140 MIRAMAS Tél : 04.90.58.34.87. - Fax : 04.90.58.34.87.					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 013F1175					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GD-134-BT (F)		22/11/2021		22/11/2021	
Marque		Désignation commerciale			
PEUGEOT		2008			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VR3UDYHZSMJ883314		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10PGTVP125Y597		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
84107					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G		G	
		D		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.9 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		2 %	
Forces verticales :		820 daN		504 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		300 daN		300 daN 184 daN 167 daN	
Déséquilibre (<20%) :		0 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :		300 daN		300 daN 184 daN 167 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		71 %			
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 %) : -0.7 %		+0.3 %	
Feux de brouillard avant		(-3.5 % à -1.0 %) : -2.7 %		-2.2 %	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GD-134-BT					
CT:21/09/2025					
N° D'AGRÈMENT : S013T201		S013T201			
N° SÉRIE : VR3UDYHZSMJ883314		25402104			
N° D'IMPRIMÉ : T29757827		XXXXXXXXXX			