



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69352371

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique		06/10/2025	25246520					
(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 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/09/2019 : 56104 km / 26/11/2019 : 57623 km / 09/11/2021 : 74232 km / 09/11/2023 : 90229 km						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ								
05/10/2027								
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 : 083F1066								
SIGNATURE :								
IDENTIFICATION DU VÉHICULE								
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation						
CY-052-YX (F)	29/07/2014	26/09/2013						
Marque		Désignation commerciale						
PEUGEOT		208						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre						
VF3CC9HPKDW056872	M1	VP						
Type / CNIT		Energie						
M10PGTVP009V128		GO						
Document(s) présenté(s)								
Certificat d'immatriculation								
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ								
100981								
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES								
		G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :			-3.6 m/km					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :			1 %			8 %		
Forces verticales :			768 daN			447 daN		
Frein de service								
Forces de freinage :		249 daN		236 daN	150 daN		143 daN	
Déséquilibre (<20%) :			6 %			5 %		
Forces de freinage (efficacité) :		249 daN		236 daN	150 daN		143 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		64 %						
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (≥18 %) : 18 %						
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 %) :		-1.1 %		-0.5 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-1.4 %		-1.1 %				
CY-052-YX		S013C026						
CT:05/10/2027		A : 05/10/2027						
N° D'AGRÈMENT : S013C026		CY-052-YX						
N° SÉRIE : VF3CC9HPKDW056872								
N° D'IMPRIMÉ : C69352371								