



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 635939311

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	02/10/2025	25035773		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillance(s) majeure(s) 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte), AVG. 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé, AVG.</p> <p>Défaillance(s) mineure(s) 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante, AVD. 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVD.</p>			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	01/12/2025			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÉMENT : S013S485 (9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN ST VICTORET (3) COORDONNÉES : Tel. : 0442889964 3/10 AV de l'Europe 13700 MARIIGNANE			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÉMENT : 013S1586 SIGNATURE : 			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation GE-008-SW (F) 17/02/2022 17/02/2022 Marque Désignation commerciale PEUGEOT 2008 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR3USHNSSMJ962916 M1 VP Type/CNIT Énergie M10PGTVP125S627 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	107509			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	+1.3m/Km			
Dissymétrie suspension (≤30%):	1%		0%	
Forces verticales :	801daN		474daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	222daN	222daN	150daN	176daN
Déséquilibre (<20%):	1%		15%	
Forces de freinage (efficacité) :	222daN	222daN	150daN	176daN
Taux d'efficacité (≥ 58%):	60%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	25%			
Emissions à l'échappement :				
CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.00% Lambda (0.97 à 1.03) :	1.021			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-2.0%		