



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68685019

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL									
Contrôle technique périodique		13/01/2026		26294598									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ											
Défavorable pour défaillances majeures		<p><b>Défaillances majeures :</b></p> <p>3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G</p> <p>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</p> <p>4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARD, ARG</p> <p>4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G</p> <p>5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD</p> <p>6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVD</p> <p>6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures ARG</p> <p>8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p> <p>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</p> <p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p>6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G</p>											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ													
12/03/2026													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE													
Contre-visite													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE													
N° D'AGRÈMENT : S060C094													
(9)RAISON SOCIALE : SARL TSM													
(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE													
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR													
N° D'AGRÈMENT : 060C1306													
SIGNATURE :													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE													
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation									
GB-435-FN (F)		13/08/2021		13/08/2021									
Marque		Désignation commerciale											
PEUGEOT		BOXER											
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre									
VF3YCANFB12T11830		N1		CTTE									
Type / CNIT		Energie											
N10PGTCT086T348		GO											
Document(s) présenté(s)													
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice													
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ													
198434													
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE													
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :													
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :													
GB-435-FN CT:12/03/2026													
N° D'AGRÈMENT : S060C094 N° SÉRIE : VF3YCANFB12T11830 N° D'IMPRIMÉ : C68685019													
S060C094 26294598 XXXXXXXXXX													
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES													
		G		AVANT		D		G		ARRIERE		D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :				+0.5 m/km									
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :				0 %						9 %			
Forces verticales :				1360 daN						930 daN			
Frein de service													
Forces de freinage :		529 daN		518 daN		358 daN				335 daN			
Déséquilibre (<20%) :				3 %						7 %			
Forces de freinage (efficacité) :		529 daN		518 daN		358 daN				335 daN			
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		75 %											
Frein de stationnement				Taux d'efficacité (≥18 %) :		19 %							
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :		-2.0 %				-0.1 %							
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %				-0.4 %							