



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 63876128

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	03/10/2024	24234480
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD 8.2.21.a.2. ÉQUIPEMENTS DE RÉDUCTION DES ÉMISSIONS À L'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À ALLUMAGE PAR COMPRESSION : L'équipement monté par le constructeur est manifestement absent, modifié ou défectueux 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	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.12.b.1. FLEXIBLES DE FREINS : Endommagement, points de friction, flexibles torsadés ou trop courts AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR	
02/12/2024	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 27/02/2020 : 162573 km / 24/02/2022 : 195721 km / 14/03/2022 : 197103 km / 21/02/2024 : 246515 km	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contre-visite		
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 : 013C1474		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DE-134-DM (F)	21/03/2014	21/03/2014
Marque	Designation commerciale	
PEUGEOT	5008	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF30A9HD8ES047409	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10PGTVP0075952	GO	
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation	
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
259891		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		
<b>DE-134-DM</b> <b>CT:02/12/2024</b>		
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF30A9HD8ES047409 N° D'IMPRIMÉ : C63876128		
S013C026 S : 02/12/2024 DE-134-DM		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	<b>AVANT</b>	<b>ARRIERE</b>
	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	+1.5 m/km	
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	0 %	0 %
<b>Forces verticales</b> :	949 daN	628 daN
<b>Frein de service</b>		
Forces de freinage :	332 daN	332 daN 213 daN 248 daN
Déséquilibre (<20%) :	0 %	15 %
Forces de freinage (efficacité) :	332 daN	332 daN 213 daN 248 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %	
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %	
<b>Émissions à l'échappement</b>		
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %	-0.5 %
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.3 %	-0.3 %