



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 63875686

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																					
Contrôle technique périodique	19/09/2024	24234040																																																					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																						
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté 2.1.1.c.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Usure excessive de l'axe de sortie 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé D 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse ARG 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.8.1.a.1. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou endommagé ARG 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 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, AVD, ARG, D Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/12/2018 : 47756 km / 21/11/2020 : 71346 km / 22/12/2020 : 72326 km / 03/01/2023 : 101736 km																																																						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	18/11/2024																																																						
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	<table border="1"><thead><tr><th>(2) Immatriculation et pays</th><th>Date d'immatriculation</th><th colspan="3">Date de 1ère mise en circulation</th></tr></thead><tbody><tr><td>DM-490-NB (F)</td><td>17/11/2016</td><td colspan="3">12/12/2014</td></tr><tr><th>Marque</th><th colspan="4">Désignation commerciale</th></tr><tr><td>PEUGEOT</td><td colspan="4">508</td></tr><tr><th>(1) N° dans la série du type (VIN)</th><th>(5) Catégorie internationale</th><th colspan="3">Genre</th></tr><tr><td>VF38DRHA8EL045524</td><td>M1</td><td colspan="3">VP</td></tr><tr><th>Type / CNIT</th><th colspan="4">Energie</th></tr><tr><td>M10PGTVP028R396</td><td colspan="4">GO</td></tr><tr><th colspan="5">Document(s) présenté(s)</th></tr><tr><td colspan="5">Certificat d'immatriculation</td></tr></tbody></table>					(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			DM-490-NB (F)	17/11/2016	12/12/2014			Marque	Désignation commerciale				PEUGEOT	508				(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			VF38DRHA8EL045524	M1	VP			Type / CNIT	Energie				M10PGTVP028R396	GO				Document(s) présenté(s)					Certificat d'immatriculation				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																					
DM-490-NB (F)	17/11/2016	12/12/2014																																																					
Marque	Désignation commerciale																																																						
PEUGEOT	508																																																						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																					
VF38DRHA8EL045524	M1	VP																																																					
Type / CNIT	Energie																																																						
M10PGTVP028R396	GO																																																						
Document(s) présenté(s)																																																							
Certificat d'immatriculation																																																							
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	118576																																																						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																						
DM-490-NB CT:18/11/2024		S013C026 S : 18/11/2024 DM-490-NB																																																					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF38DRHA8EL045524 N° D'IMPRIMÉ : C63875686																																																							
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																							
		AVANT		ARRIERE																																																			
		G	D	G	D																																																		
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.8 m/km																																																					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		3 %																																																			
Forces verticales :		948 daN		623 daN																																																			
Frein de service																																																							
Forces de freinage :	385 daN	384 daN	209 daN		216 daN																																																		
Déséquilibre (<20%) :		1 %		4 %																																																			
Forces de freinage (efficacité) :	385 daN	384 daN	209 daN		216 daN																																																		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	76 %																																																						
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 %) :	-2.3 %		-2.3 %																																																				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.0 %		-2.0 %																																																				