



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : F066214103

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		22/07/2025	25043038																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Favorable		<b>Défaillances mineures</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (AVG,AVD) 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG,AVD)  Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 28/04/2023:49238 Km /																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																						
21/07/2027																																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																						
Contrôle technique périodique																																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																						
N° D'AGREMENT : S033F373																																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : VIVAUTO PLVL																																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 27 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE																																																																																																						
33530 BASSENS 05.56.38.43.23																																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR																																																																																																						
N° D'AGREMENT : 033F1440																																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																																						
IDENTIFICATION DU VEHICULE																																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																																				
FR-799-GB (F)	09-07-2020	30-04-2019																																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																																					
PEUGEOT	308																																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																				
VF3LPHNSTKS181253	M1	VP																																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																																					
M10PGTVP0764336	ES																																																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																						
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																				
73932		<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">-19.3m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (&lt;=30%)</td> <td colspan="2">4%</td> <td colspan="4">4%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2">801daN</td> <td colspan="4">493daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>270daN</td> <td>252daN</td> <td>175daN</td> <td colspan="3">162daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%)</td> <td colspan="2">7%</td> <td colspan="4">8%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>270daN</td> <td>252daN</td> <td>175daN</td> <td colspan="3">162daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (= &gt;58%)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">66%</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b></td> <td colspan="6">Taux d'efficacité (= &gt;18%) 19%</td> </tr> <tr> <td colspan="7"><b>Émissions à l'échappement</b></td> </tr> <tr> <td colspan="7">CO Ralenti(&lt;=0.3%) 0.00% CO Accélééré(&lt;=0.2%) 0.17% Lambda(0.97 à 1.03) 1.022</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Feux croisement</b> (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G: -1.9%</td> <td colspan="3">D: -1.9%</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5% à -1.0%)</td> <td colspan="2">G: -2.9%</td> <td colspan="3">D: -4.0%</td> </tr> </tbody> </table>			M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-19.3m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	4%		4%				Forces verticales	801daN		493daN				<b>Frein de service</b>							Forces de freinage	270daN	252daN	175daN	162daN			Déséquilibre (<20%)	7%		8%				Force de freinage (efficacité)	270daN	252daN	175daN	162daN			Taux d'efficacité (= >58%)			66%				<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (= >18%) 19%						<b>Émissions à l'échappement</b>							CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accélééré(<=0.2%) 0.17% Lambda(0.97 à 1.03) 1.022							<b>Feux croisement</b> (-2.5% à -0.5%)		G: -1.9%		D: -1.9%			<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5% à -1.0%)		G: -2.9%		D: -4.0%		
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																																
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-19.3m/km																																																																																																					
Dissymétrie suspension (<=30%)	4%		4%																																																																																																			
Forces verticales	801daN		493daN																																																																																																			
<b>Frein de service</b>																																																																																																						
Forces de freinage	270daN	252daN	175daN	162daN																																																																																																		
Déséquilibre (<20%)	7%		8%																																																																																																			
Force de freinage (efficacité)	270daN	252daN	175daN	162daN																																																																																																		
Taux d'efficacité (= >58%)			66%																																																																																																			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (= >18%) 19%																																																																																																					
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																																																						
CO Ralenti(<=0.3%) 0.00% CO Accélééré(<=0.2%) 0.17% Lambda(0.97 à 1.03) 1.022																																																																																																						
<b>Feux croisement</b> (-2.5% à -0.5%)		G: -1.9%		D: -1.9%																																																																																																		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5% à -1.0%)		G: -2.9%		D: -4.0%																																																																																																		
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE																																																																																																						

FR-799-GB

CT 21/07/2027

S033F373  
25043038  
XXXXXX

N° d'agrément : S033F373

N° de série : VF3LPHNSTKS18125