



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C71385012

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE			(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																	
Contrôle technique périodique			20/05/2026		26062393																																																																																	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																			
Favorable			<p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/01/2022 : 21353 km / 18/11/2025 : 31334 km / 24/12/2025 : 32235 km</p>																																																																																			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																						
19/05/2028																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contrôle technique périodique																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGRÈMENT : 033C1356																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																				
ED-793-DZ (F)	22/01/2022	17/06/2016																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
PEUGEOT	2008																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
VF3CUHNZTGY046122	M1	VP																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
M10PGTVP045N835	ES																																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																			
035353			<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="4">+1.9 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">2 %</td> <td colspan="2">4 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">791 daN</td> <td colspan="2">507 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>292 daN</td> <td>275 daN</td> <td>176 daN</td> <td>171 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td colspan="4">6 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>292 daN</td> <td>275 daN</td> <td>176 daN</td> <td>171 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">70 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">24 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td colspan="2">0.04 %</td> <td colspan="2">CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">Lambda (0.97 à 1.03) : 1.026</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-1.4 %</td> <td colspan="2">-0.8 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">+0.1 %</td> <td colspan="2">-0.7 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.9 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		4 %		Forces verticales :	791 daN		507 daN		Frein de service					Forces de freinage :	292 daN	275 daN	176 daN	171 daN	Déséquilibre (<20%) :	6 %				Forces de freinage (efficacité) :	292 daN	275 daN	176 daN	171 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				Émissions à l'échappement					CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %					Lambda (0.97 à 1.03) : 1.026		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-0.8 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.1 %		-0.7 %	
	AVANT		ARRIÈRE																																																																																			
	G	D	G	D																																																																																		
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.9 m/km																																																																																					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		4 %																																																																																			
Forces verticales :	791 daN		507 daN																																																																																			
Frein de service																																																																																						
Forces de freinage :	292 daN	275 daN	176 daN	171 daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%) :	6 %																																																																																					
Forces de freinage (efficacité) :	292 daN	275 daN	176 daN	171 daN																																																																																		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %																																																																																					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %																																																																																					
Émissions à l'échappement																																																																																						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %																																																																																			
			Lambda (0.97 à 1.03) : 1.026																																																																																			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-0.8 %																																																																																			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.1 %		-0.7 %																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :																																																																																			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																						