



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C70825084

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		07/07/2026	26063431																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Favorable		<p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31/01/2023 : 66848 km / 03/03/2025 : 99297 km</p>																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																						
06/07/2028																																																																																																						
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 : 033F1011																																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																																																				
FD-858-MW (F)	12/03/2025	31/01/2019																																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																																					
PEUGEOT	3008																																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																				
VF3MCYHZJJS501350	M1	VP																																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																																					
M10PGTVP0715378	GO																																																																																																					
Document(s) présent(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																																																																																																				
132432		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>AVANT</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>ARRIERE</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td colspan="2">+2.6 m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td></td> <td colspan="2">0 %</td> <td></td> <td colspan="2">5 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td></td> <td colspan="2">886 daN</td> <td></td> <td colspan="2">619 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>322 daN</td> <td>322 daN</td> <td>193 daN</td> <td>191 daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td></td> <td>1 %</td> <td></td> <td>1 %</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>322 daN</td> <td>322 daN</td> <td>193 daN</td> <td>191 daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="6">68 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="6">23 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td colspan="6">C1:&lt;0.1 m-1 C2:&lt;0.1 m-1</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-2.5 %</td> <td colspan="4">-2.5 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-2.4 %</td> <td colspan="4">-2.4 %</td> </tr> </tbody> </table>				G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.6 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			5 %		Forces verticales :		886 daN			619 daN		Frein de service							Forces de freinage :	322 daN	322 daN	193 daN	191 daN			Déséquilibre (<20%) :		1 %		1 %			Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	322 daN	193 daN	191 daN			Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %						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 %) :	-2.5 %		-2.5 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.4 %		-2.4 %			
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																																
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.6 m/km																																																																																																				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			5 %																																																																																																	
Forces verticales :		886 daN			619 daN																																																																																																	
Frein de service																																																																																																						
Forces de freinage :	322 daN	322 daN	193 daN	191 daN																																																																																																		
Déséquilibre (<20%) :		1 %		1 %																																																																																																		
Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	322 daN	193 daN	191 daN																																																																																																		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %																																																																																																					
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 %) :	-2.5 %		-2.5 %																																																																																																			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.4 %		-2.4 %																																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																																						