

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13967859**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																				
Contrôle technique périodique	12/12/2025	25009953																																																																																				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																						
Favorable																																																																																						
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																						
11/12/2027																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contrôle technique périodique																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																						
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE																																																																																						
Tel : 05.61.42.27.81																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGRÉMENT : 031Z1522																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																				
FV-024-MK (F)	07/02/2023	01/12/2020																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
PEUGEOT	2008																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
VR3UDYHZSLJ909760	M1	VP																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
M10PGTVP0991759	GO																																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																						
105900																																																																																						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																					
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																						
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th>AVANT</th> <th>D</th> <th>AVANT</th> <th>D</th> <th>ARRIÈRE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td></td> <td></td> <td>-1.7m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td></td> <td></td> <td>1%</td> <td></td> <td>19%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td></td> <td></td> <td>819daN</td> <td></td> <td>511daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td>287daN</td> <td>278daN</td> <td>186daN</td> <td>186daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td>4%</td> <td></td> <td>0%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td>287daN</td> <td>278daN</td> <td>186daN</td> <td>186daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td>70%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td></td> <td></td> <td>Taux d'efficacité (=18%): 23%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.20 - C2: <0.10</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td></td> <td></td> <td>-1.8%</td> <td>-1.3%</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>										AVANT	D	AVANT	D	ARRIÈRE	Ripage (-8 à +8m/km)			-1.7m/km			Dissymétrie suspension (=30%)			1%		19%	Forces verticales			819daN		511daN	Frein de service						Force de freinage:	287daN	278daN	186daN	186daN		Déséquilibre (<20%):	4%		0%			Force de freinage (efficacité):	287daN	278daN	186daN	186daN		Taux d'efficacité global (=58%):			70%			Frein de stationnement						Emissions à l'échappement			Taux d'efficacité (=18%): 23%			Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.20 - C2: <0.10						Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)			-1.8%	-1.3%	
	AVANT	D	AVANT	D	ARRIÈRE																																																																																	
Ripage (-8 à +8m/km)			-1.7m/km																																																																																			
Dissymétrie suspension (=30%)			1%		19%																																																																																	
Forces verticales			819daN		511daN																																																																																	
Frein de service																																																																																						
Force de freinage:	287daN	278daN	186daN	186daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%):	4%		0%																																																																																			
Force de freinage (efficacité):	287daN	278daN	186daN	186daN																																																																																		
Taux d'efficacité global (=58%):			70%																																																																																			
Frein de stationnement																																																																																						
Emissions à l'échappement			Taux d'efficacité (=18%): 23%																																																																																			
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.20 - C2: <0.10																																																																																						
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)			-1.8%	-1.3%																																																																																		
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-weight: bold;">FV-024-MK</div> <div style="font-size: 2em; margin: 0 10px;">CT : 11/12/2027</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; font-weight: bold;">S031Z123 25009953 XXXXXXX</div> </div>																																																																																						
<p>N° d'agrément : S031Z123</p> <p>N° de série : VR3UDYHZSLJ909760</p> <p>N° d'imprimé : ZA13967859</p>																																																																																						