


 N° d'imprimé : F066515501 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																				
Contrôle technique périodique	10/07/2025	25030370																																																																																				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																					
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures</b> 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations (AVD) 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (G) <b>Défaillances mineures</b> 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (AVG)																																																																																					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/06/2025:107376 Km /																																																																																					
09/09/2025																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																						
Contre-visite																																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																						
N° D'AGREMENT : <b>S069F303</b>																																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K																																																																																						
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L AEROPOSTALE																																																																																						
69124 COLOMBIER SAUGNIEU																																																																																						
0478280499																																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																						
N° D'AGREMENT : 094C1194																																																																																						
SIGNATURE :																																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																				
FZ-048-QM (F)	31-05-2021	31-05-2021																																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																																					
PEUGEOT	208																																																																																					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																				
VR3UBYHTKM5831403	M1	VP																																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																																					
M10PGTVP125R589	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																																																																																					
107508	<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">+1.5m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (&lt;=30%)</td> <td colspan="2">10%</td> <td colspan="4">6%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">772daN</td> <td colspan="3">443daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>145daN</td> <td>165daN</td> <td>154daN</td> <td colspan="3">159daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%)</td> <td colspan="2">13%</td> <td colspan="4">4%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>315daN</td> <td>269daN</td> <td>161daN</td> <td colspan="3">159daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (= &gt;58%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">74%</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (= &gt;18%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">26%</td> </tr> <tr> <td><b>Opacité des fumées (0.51m-1) C1:0.10 C2:&lt;0.10</b></td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td><b>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</b></td> <td colspan="2">G: -0.6%</td> <td colspan="4">D: -2.2%</td> </tr> </tbody> </table>		M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.5m/km						Dissymétrie suspension (<=30%)	10%		6%				Forces verticales	772daN			443daN			<b>Frein de service</b>							Forces de freinage	145daN	165daN	154daN	159daN			Déséquilibre (<20%)	13%		4%				Force de freinage (efficacité)	315daN	269daN	161daN	159daN			Taux d'efficacité (= >58%)				74%			<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (= >18%)				26%			<b>Opacité des fumées (0.51m-1) C1:0.10 C2:&lt;0.10</b>							<b>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	G: -0.6%		D: -2.2%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.5m/km																																																																																					
Dissymétrie suspension (<=30%)	10%		6%																																																																																			
Forces verticales	772daN			443daN																																																																																		
<b>Frein de service</b>																																																																																						
Forces de freinage	145daN	165daN	154daN	159daN																																																																																		
Déséquilibre (<20%)	13%		4%																																																																																			
Force de freinage (efficacité)	315daN	269daN	161daN	159daN																																																																																		
Taux d'efficacité (= >58%)				74%																																																																																		
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (= >18%)				26%																																																																																		
<b>Opacité des fumées (0.51m-1) C1:0.10 C2:&lt;0.10</b>																																																																																						
<b>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	G: -0.6%		D: -2.2%																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																						

**FZ-048-QM****CT 09/09/2025**

N° d'agrément : S069F303

N° de série : VR3UBYHTKM5831403

N° d'imprimé : F066515501