



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **F060375938**

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL																																																																																							
Contrôle technique périodique		06/03/2024	24098158																																																																																							
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																								
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures</p> <p>1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable (AR)</p> <p>4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (D)</p> <p>Défaillances mineures</p> <p>3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (AVG,C)</p> <p>3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux (AR)</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD)</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/12/2019:184638 Km / 10/12/2021:191820 Km /</p>																																																																																								
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																										
05/05/2024																																																																																										
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																										
Contre-visite																																																																																										
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																										
N° D'AGREMENT : S022F045																																																																																										
(9) RAISON SOCIALE : C.C.T. LANNIONNAIS																																																																																										
(3) COORDONNÉES : ZONE ARTISANALE DE BEL AIR																																																																																										
22300 PLOULEC'H 02.96.46.33.67																																																																																										
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																										
NOM ET PRENOM : non renseignés																																																																																										
N° D'AGREMENT : 022F1123																																																																																										
SIGNATURE :																																																																																										
IDENTIFICATION DU VEHICULE																																																																																										
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																								
DD-498-MC (F)	27-02-2014	24-04-2003																																																																																								
Marque	Désignation commerciale																																																																																									
CITROEN	BERLINGO																																																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																								
VF7GJWJYB93034634	M1	VP																																																																																								
Type/CNIT	Energie																																																																																									
MCT5103CV759	GO																																																																																									
Document(s) présenté(s)																																																																																										
Certificat d'immatriculation																																																																																										
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																								
199813		<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">+1.2m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="2">3%</td> <td colspan="4">4%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2">801daN</td> <td colspan="4">574daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>261daN</td> <td>246daN</td> <td>113daN</td> <td colspan="3">175daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="2">6%</td> <td colspan="4">36%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>261daN</td> <td>246daN</td> <td>113daN</td> <td colspan="3">175daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=50%)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="4">57%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="2">Taux d'efficacité (=18%)</td> <td colspan="4">21%</td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (=2.50m⁻¹)</td> <td colspan="6">C2:0.67 C3:0.57 C4:0.63 Moyenne:0.63</td> </tr> <tr> <td>Feux croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td colspan="2">G:-1.5%</td> <td colspan="4">D:+0.5%</td> </tr> </tbody> </table>					M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.2m/km						Dissymétrie suspension (=30%)	3%		4%				Forces verticales	801daN		574daN				Frein de service							Forces de freinage	261daN	246daN	113daN	175daN			Déséquilibre (<20%)	6%		36%				Force de freinage (efficacité)	261daN	246daN	113daN	175daN			Taux d'efficacité (=50%)			57%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%)		21%				Opacité des fumées (=2.50m ⁻¹)	C2:0.67 C3:0.57 C4:0.63 Moyenne:0.63						Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-1.5%		D:+0.5%			
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																				
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.2m/km																																																																																									
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		4%																																																																																							
Forces verticales	801daN		574daN																																																																																							
Frein de service																																																																																										
Forces de freinage	261daN	246daN	113daN	175daN																																																																																						
Déséquilibre (<20%)	6%		36%																																																																																							
Force de freinage (efficacité)	261daN	246daN	113daN	175daN																																																																																						
Taux d'efficacité (=50%)			57%																																																																																							
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%)		21%																																																																																							
Opacité des fumées (=2.50m ⁻¹)	C2:0.67 C3:0.57 C4:0.63 Moyenne:0.63																																																																																									
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G:-1.5%		D:+0.5%																																																																																							
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE																																																																																										

DD-498-MC

CT 05/05/2024

**S022F045
S:05/05/2024**

DD-498-MC

N° d'agrément : S022F045

N° de série : VF7GJWJYB9303463