



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69695885

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>																																																																																						
Contrôle technique périodique		14/10/2025		25057380																																																																																						
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>																																																																																								
Défavorable pour défaillances majeures		<p><b>Défaillances majeures :</b></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 AVG, AVD</p> <p>4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse ARD</p> <p>8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur</p> <p>8.2.12.c.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur</p> <p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 26/09/2024 : 75076 km</p>																																																																																								
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>																																																																																										
13/12/2025																																																																																										
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>																																																																																										
Contre-visite																																																																																										
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>																																																																																										
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																										
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																										
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																										
<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>																																																																																										
N° D'AGRÈMENT : 033C1356																																																																																										
SIGNATURE :																																																																																										
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>																																																																																										
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation																																																																																								
FS-881-KV (F)	24/01/2024	02/09/2020																																																																																								
Marque	Désignation commerciale																																																																																									
CITROEN	C3																																																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																								
VF7SWHMRVLT605932	M1	VASP																																																																																								
Type/CNIT	Énergie																																																																																									
M10CTRP0806954	ES																																																																																									
Document(s) présenté(s)																																																																																										
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																										
<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>		<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																																								
095287		<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">-2.3 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">6 %</td> <td colspan="2">12 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">655 daN</td> <td colspan="2">399 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>261 daN</td> <td>286 daN</td> <td>121 daN</td> <td>118 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td colspan="2">9 %</td> <td colspan="2">3 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>261 daN</td> <td>286 daN</td> <td>121 daN</td> <td>118 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">74 %</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">25 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td colspan="4">0.19 %</td> </tr> <tr> <td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td> <td colspan="4">2.21 %</td> </tr> <tr> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td colspan="4">0.933</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">+0.2 %</td> <td colspan="2">-3.8 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-4.0 %</td> <td colspan="2">-4.0 %</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	-2.3 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		12 %		Forces verticales :	655 daN		399 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	261 daN	286 daN	121 daN	118 daN	Déséquilibre (<20%) :	9 %		3 %		Forces de freinage (efficacité) :	261 daN	286 daN	121 daN	118 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					CO ralenti (≤0.3 %) :	0.19 %				CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	2.21 %				Lambda (0.97 à 1.03) :	0.933				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.2 %		-3.8 %		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %	
	AVANT		ARRIÈRE																																																																																							
	G	D	G	D																																																																																						
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-2.3 m/km																																																																																									
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		12 %																																																																																							
Forces verticales :	655 daN		399 daN																																																																																							
<b>Frein de service</b>																																																																																										
Forces de freinage :	261 daN	286 daN	121 daN	118 daN																																																																																						
Déséquilibre (<20%) :	9 %		3 %																																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	261 daN	286 daN	121 daN	118 daN																																																																																						
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	74 %																																																																																									
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	25 %																																																																																									
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																																										
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.19 %																																																																																									
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	2.21 %																																																																																									
Lambda (0.97 à 1.03) :	0.933																																																																																									
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.2 %		-3.8 %																																																																																							
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %																																																																																							
<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>																																																																																										
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																								
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																										