



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69696112

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																											
Contrôle technique périodique	30/09/2025	25057079																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																												
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures :</b>            4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR            4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences AVD            5.3.4.a.2. ROTULES DE SUSPENSION : Usure excessive AVD            6.2.5.b.2. SIÈGE CONDUCTEUR : Mauvais fonctionnement du mécanisme de réglage            8.2.22.b.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse les limites réglementaires, en l'absence de valeur de réception ou les mesures sont instables</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>            2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif            3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement            4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG            6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AV, AVD            6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV            8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important            Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1351</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 11/07/2025 : 145765 km</p>																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																													
29/11/2025																																																																													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																													
Contre-visite																																																																													
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 : 033C1356																																																																													
SIGNATURE :																																																																													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																													
(2) Immatriculation et pays : GZ-796-NM (F)	Date d'immatriculation : 03/10/2024	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation : 26/10/2004																																																																											
Marque : CITROEN	Designation commerciale : C3																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF7FC8HXB27159291	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP																																																																											
Type/CNIT : FC8HXB/MOD	Énergie : GO																																																																												
Document(s) présenté(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																																																																												
146182	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</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></td> <td>+11.2 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td>1 %</td> <td></td> <td>7 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">672 daN</td> <td colspan="2">414 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>179 daN</td> <td>160 daN</td> <td>177 daN</td> <td>162 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td>11 %</td> <td></td> <td>9 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>179 daN</td> <td>160 daN</td> <td>177 daN</td> <td>162 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td> <td colspan="4">62 %</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">22 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(2.5 m-1) C5:0.89 m-1 C6:0.75 m-1 C7:1.58 m-1 Moyenne:1.08 m-1</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td>-1.0 %</td> <td>-0.6 %</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td>+0.0 %</td> <td></td> <td>-1.5 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+11.2 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		7 %		Forces verticales :	672 daN		414 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	179 daN	160 daN	177 daN	162 daN	Déséquilibre (<20%) :	11 %		9 %		Forces de freinage (efficacité) :	179 daN	160 daN	177 daN	162 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	62 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées(2.5 m-1) C5:0.89 m-1 C6:0.75 m-1 C7:1.58 m-1 Moyenne:1.08 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %	-0.6 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.0 %		-1.5 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																										
	G	D	G	D																																																																									
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+11.2 m/km																																																																											
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		7 %																																																																										
Forces verticales :	672 daN		414 daN																																																																										
<b>Frein de service</b>																																																																													
Forces de freinage :	179 daN	160 daN	177 daN	162 daN																																																																									
Déséquilibre (<20%) :	11 %		9 %																																																																										
Forces de freinage (efficacité) :	179 daN	160 daN	177 daN	162 daN																																																																									
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	62 %																																																																												
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %																																																																												
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																													
Opacité des fumées(2.5 m-1) C5:0.89 m-1 C6:0.75 m-1 C7:1.58 m-1 Moyenne:1.08 m-1																																																																													
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %	-0.6 %																																																																											
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.0 %		-1.5 %																																																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																													
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																												
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																													