



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712295

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																	
Contrôle technique périodique		11/06/2026		26254441																																																																																	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																		
Défavorable pour défaillances majeures			<p>Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 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 AVD</p> <p>Défaillances mineures : 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, D 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/06/2020 : 48822 km / 28/05/2022 : 73756 km / 05/06/2024 : 96873 km</p>																																																																																		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																					
10/08/2026																																																																																					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																					
Contre-visite																																																																																					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																					
N° D'AGRÈMENT : S013C026																																																																																					
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN																																																																																					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98																																																																																					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																																					
N° D'AGRÈMENT : 013C0416																																																																																					
SIGNATURE :																																																																																					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																		
EB-793-PF (F)		22/04/2016	22/04/2016																																																																																		
Marque		Désignation commerciale																																																																																			
CITROEN		C1																																																																																			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																		
VF7PAHMTCFR779957		M1	VP																																																																																		
Type / CNIT		Energie																																																																																			
M10CTRVP039C893		ES																																																																																			
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																																																																																		
135053			<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>+3.5 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td></td> <td>5 %</td> <td></td> <td>4 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td></td> <td>582 daN</td> <td></td> <td>363 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>207 daN</td> <td>192 daN</td> <td>153 daN</td> <td>138 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td></td> <td>8 %</td> <td></td> <td>10 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>207 daN</td> <td>192 daN</td> <td>153 daN</td> <td>138 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">73 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">24 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>CO ralenti (≤0.3 %) :</td> <td colspan="4">0.03 %</td> </tr> <tr> <td>CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :</td> <td colspan="4">0.14 %</td> </tr> <tr> <td>Lambda (0.97 à 1.03) :</td> <td colspan="4">1.010</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="4">+1.0 %</td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.5 m/km			Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %		4 %	Forces verticales :		582 daN		363 daN	Frein de service					Forces de freinage :	207 daN	192 daN	153 daN	138 daN	Déséquilibre (<20%) :		8 %		10 %	Forces de freinage (efficacité) :	207 daN	192 daN	153 daN	138 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				Émissions à l'échappement					CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 %				CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.14 %				Lambda (0.97 à 1.03) :	1.010				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+1.0 %			
	AVANT		ARRIERE																																																																																		
	G	D	G	D																																																																																	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.5 m/km																																																																																			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		5 %		4 %																																																																																	
Forces verticales :		582 daN		363 daN																																																																																	
Frein de service																																																																																					
Forces de freinage :	207 daN	192 daN	153 daN	138 daN																																																																																	
Déséquilibre (<20%) :		8 %		10 %																																																																																	
Forces de freinage (efficacité) :	207 daN	192 daN	153 daN	138 daN																																																																																	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %																																																																																				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %																																																																																				
Émissions à l'échappement																																																																																					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.03 %																																																																																				
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.14 %																																																																																				
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.010																																																																																				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+1.0 %																																																																																				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																					
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :																																																																																		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																					
<p>EB-793-PF</p> <p>CT:10/08/2026</p>			<p>S013C026</p> <p>26254441</p> <p>XXXXXXXXXX</p>																																																																																		
N° D'AGRÈMENT : S013C026																																																																																					
N° SÉRIE : VF7PAHMTCFR779957																																																																																					
N° D'IMPRIMÉ : C70712295																																																																																					