

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13628984

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																												
Contrôle technique périodique		21/01/2026		26000512																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures		DÉFAILLANCES MAJEURES : 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (G) DÉFAILLANCES MINEURES : 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AR) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, ARD) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31/05/2021 : 85849km / 17/04/2023 : 93942km																																																																														
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																
20/03/2026																																																																																
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																
Contre-visite																																																																																
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																
N° D'AGRÈMENT : S031Z123																																																																																
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																																
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																
N° D'AGRÈMENT : 031F1384																																																																																
SIGNATURE :																																																																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																												
EN-722-LA (F)		20/04/2023		20/06/2017																																																																												
Marque		Désignation commerciale																																																																														
CITROEN		C3																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre																																																																												
VF7SXHNZTHT589083		M1		VP																																																																												
Type/CNIT		Énergie																																																																														
M10CTRVP058T345		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																																																																														
128912																																																																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		DATE :																																																																														
EN-722-LA CT : 20/03/2026 N° d'agrément : S031Z123 N° de série : VF7SXHNZTHT589083 N° d'imprimé : ZA13628984		<table><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 +8m/km)</td><td colspan="4">-1.3m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (=30%)</td><td colspan="2">2%</td><td colspan="2">18%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="2">808daN</td><td colspan="2">468daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Force de freinage:</td><td>308daN</td><td>305daN</td><td>176daN</td><td>219daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%):</td><td colspan="2">1%</td><td colspan="2">20%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité):</td><td>308daN</td><td>305daN</td><td>176daN</td><td>219daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (=58%):</td><td colspan="4">78%</td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="4">Taux d'efficacité (=18%): 23%</td></tr><tr><td>Emissions à l'échappement</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>CO ralenti (=0.3): 0.2 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.15 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.014</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td><td>-1.5%</td><td>-1.8%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td><td>-3.6%</td><td>-4.0%</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	-1.3m/km				Dissymétrie suspension (=30%)	2%		18%		Forces verticales	808daN		468daN		Frein de service					Force de freinage:	308daN	305daN	176daN	219daN	Déséquilibre (<20%):	1%		20%		Force de freinage (efficacité):	308daN	305daN	176daN	219daN	Taux d'efficacité global (=58%):	78%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 23%				Emissions à l'échappement					CO ralenti (=0.3): 0.2 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.15 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.014					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-1.8%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-3.6%	-4.0%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																													
	G	D	G	D																																																																												
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.3m/km																																																																															
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		18%																																																																													
Forces verticales	808daN		468daN																																																																													
Frein de service																																																																																
Force de freinage:	308daN	305daN	176daN	219daN																																																																												
Déséquilibre (<20%):	1%		20%																																																																													
Force de freinage (efficacité):	308daN	305daN	176daN	219daN																																																																												
Taux d'efficacité global (=58%):	78%																																																																															
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 23%																																																																															
Emissions à l'échappement																																																																																
CO ralenti (=0.3): 0.2 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.15 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.014																																																																																
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.5%	-1.8%																																																																														
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-3.6%	-4.0%																																																																														