



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68576864

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		10/12/2025		25248591	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances majeures : 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD Défaillances mineures : 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/10/2018 : 39715 km / 21/10/2020 : 64026 km / 18/11/2022 : 84130 km			
09/02/2026					
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 : 083F1066					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DL-566-CG (F)		21/10/2014		21/10/2014	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SCHMZ0EW635358		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10CTRV0051686		ES			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
106177					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
DL-566-CG CT:09/02/2026					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7SCHMZ0EW635358 N° D'IMPRIMÉ : C68576864					
S013C026 S : 09/02/2026 DL-566-CG					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+10.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		3 %	
Forces verticales :		675 daN		445 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		240 daN	235 daN	158 daN	168 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :		240 daN	235 daN	158 daN	168 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		71 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		22 %			
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0.05 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0.12 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :		1.021			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-0.7 %		-0.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-2.7 %		-2.5 %	