



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69165811

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	26/03/2026	26039787

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 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 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG</p> <p>Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 7.11.1.a.1. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Kilométrage relevé inférieur à celui relevé lors d'un précédent contrôle</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/04/2023 : 52815 km / 02/03/2026 : 48245 km</p> <p>Le contrôle de cohérence du kilométrage est réalisé à partir des kilométrages relevés lors des contrôles réalisés depuis le 20 mai 2018</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
25/05/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite


IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1259
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FC-391-RL (F)	20/12/2018	20/12/2018
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SXHMRPJT706338	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
SXHMRP/ACS	ES	
Document(s) présenté(s)		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
48277

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	G	AVANT	D	ARRIÈRE
			G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.7 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		4 %	
Forces verticales :		674 daN		414 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	233 daN	217 daN	145 daN	151 daN
Déséquilibre (<20%) :		7 %	4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	233 daN	217 daN	145 daN	151 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.01 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.05 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.016			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+1.2 %		+2.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.6 %		-4.0 %	