



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64572519

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		12/03/2025		25055098	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			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 Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/06/2021 : 21270 km / 11/08/2023 : 38723 km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
11/05/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084C157					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTOSECURITE MAUBEC					
(3) COORDONNÉES : 430 A ROUTE DE CAVAILLON 84660 MAUBEC Tél : 04 32 52 17 32					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084S1037					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
EN-079-SR (F)		05/07/2019		28/06/2017	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SXHNZ6HT598748		M1		VP	
Type / CNIT			Energie		
M10CTRV043A959			ES		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
061381					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :			DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> EN-079-SR CT:11/05/2025 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> S084C157 25055098 XXXXXXXXXX </div>					
N° D'AGRÈMENT : S084C157					
N° SÉRIE : VF7SXHNZ6HT598748					
N° D'IMPRIMÉ : C64572519					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %			11 %	
Forces verticales :	716 daN			438 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	285 daN	253 daN	187 daN		164 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %		13 %	
Forces de freinage (efficacité) :	285 daN	253 daN	187 daN		164 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	77 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.002
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.2 %		+1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %		-4.0 %		