



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92601323

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		09/02/2026		26020947	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>		
Favorable			<b>Défaillances mineures :</b> 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse AR 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D		
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>			<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b>		
08/02/2028			06/03/2023 : 94849 km / 10/04/2025 : 146076 km / 24/04/2025 : 146164 km		
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contrôle technique périodique					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 084C1050					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
ET-783-FJ (F)		05/01/2018		05/01/2018	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SWBHW6HT731576		M1		VASP	
Type / CNIT		Energie			
M10CTRVP043P937		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
148817					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>		<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+8.7 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		0 %		6 %	
<b>Forces verticales :</b>		743 daN		449 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		277 daN		272 daN 185 daN 170 daN	
Déséquilibre (<20%) :		2 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :		277 daN		272 daN 185 daN 170 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		75 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>		23 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1	
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-1.6 %		-2.2 %	
<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>		-0.8 %		-3.2 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>ET-783-FJ</b> <b>CT:08/02/2028</b>		<b>S084T149</b> <b>26020947</b> <b>XXXXXXXXXX</b>			
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
N° SÉRIE : VF7SWBHW6HT731576					
N° D'IMPRIMÉ : T92601323					