



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92568680

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		31/03/2026	26021536			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable AVG 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0037				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, ARG 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG, ARD, ARG 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, ARD, AVD				
30/05/2026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/06/2018 : 30501 km / 10/06/2020 : 42504 km / 09/06/2022 : 49292 km / 15/06/2024 : 52152 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S084T149						
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO						
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 084C1118						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
DH-912-BX (F)	25/10/2018	26/06/2014				
Marque		Désignation commerciale				
CITROEN		C3				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7SCHMZ0EW563776	M1	VP				
Type / CNIT		Energie				
M10CTRVP0088629		ES				
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
61788						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%;"> <p style="text-align: center;">DH-912-BX</p> <p style="text-align: center;">CT:30/05/2026</p> <p>N° D'AGRÈMENT : S084T149</p> <p>N° SÉRIE : VF7SCHMZ0EW563776</p> <p>N° D'IMPRIMÉ : T92568680</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 45%; text-align: center;"> <p>S084T149 26021536 XXXXXXXXXX</p> </div> </div>						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+11.5 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %			6 %	
Forces verticales :		672 daN			443 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	265 daN	236 daN	163 daN	159 daN		
Déséquilibre (<20%) :		11 %		3 %		
Forces de freinage (efficacité) :	265 daN	236 daN	163 daN	159 daN		
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	1.00 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.11 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.025					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-2.4 %			