



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61677228

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		17/07/2024		24232319	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>		<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, D			
16/09/2024		<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 29/10/2020 : 20529 km / 28/10/2022 : 35448 km			
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
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					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 013C1474					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
EH-680-ED (F)		25/06/2019		30/11/2016	
Marque		Designation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SCHMZ6GW639162		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10CTRVP029A161		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>		<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>			
48194					
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>EH-680-ED</b>					
<b>CT:16/09/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF7SCHMZ6GW639162					
N° D'IMPRIMÉ : C61677228					
S013C026					
24232319					
XXXXXXXXXX					
		<b>AVANT</b>			
		<b>ARRIERE</b>			
		<b>G</b>		<b>D</b>	
		<b>G</b>		<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+3.9 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		0 %		21 %	
<b>Forces verticales :</b>		652 daN		424 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		213 daN		203 daN 140 daN 133 daN	
Déséquilibre (<20%) :		5 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :		213 daN		203 daN 140 daN 133 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		64 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</b>		21 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0.05 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :		1.007			
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-1.1 %		-0.7 %	