



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92601069

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																			
Contrôle technique périodique		16/01/2026	26020694																																																																																																			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																				
Favorable		Défaillances mineures : 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AR 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380																																																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/06/2019 : 174326 km / 13/04/2021 : 190444 km / 30/03/2022 : 203772 km																																																																																																				
15/01/2028																																																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																						
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 15/01/2027																																																																																																						
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																																																																																																				
CE-643-JJ (F)	24/04/2012	24/04/2012																																																																																																				
Marque		Désignation commerciale																																																																																																				
RENAULT		CLIO																																																																																																				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																				
VF1CR2V0H47051546	N1	CTTE																																																																																																				
Type / CNIT		Energie																																																																																																				
U10RENV002X373		GO																																																																																																				
Document(s) présenté(s)																																																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																				
215157		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>AVANT</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>ARRIERE</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td colspan="2">+0.0 m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td></td> <td>3 %</td> <td></td> <td></td> <td>3 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td></td> <td colspan="2">787 daN</td> <td></td> <td colspan="2">454 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>299 daN</td> <td>297 daN</td> <td></td> <td>178 daN</td> <td></td> <td>163 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%) :</td> <td></td> <td>1 %</td> <td></td> <td></td> <td>9 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>299 daN</td> <td>297 daN</td> <td></td> <td>178 daN</td> <td></td> <td>163 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td> <td colspan="6">75 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="6">22 %</td> </tr> <tr> <td>Émissions à l'échappement</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td>C1:<0.1 m-1</td> <td colspan="2">C2:<0.1 m-1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td colspan="2">-0.8 %</td> <td></td> <td colspan="2">-1.0 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td colspan="2">-3.9 %</td> <td></td> <td colspan="2">-3.5 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			3 %		Forces verticales :		787 daN			454 daN		Frein de service							Forces de freinage :	299 daN	297 daN		178 daN		163 daN	Déséquilibre (<20%) :		1 %			9 %		Forces de freinage (efficacité) :	299 daN	297 daN		178 daN		163 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %						Émissions à l'échappement							Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1					Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %			-1.0 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %			-3.5 %		
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																																
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km																																																																																																				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			3 %																																																																																																	
Forces verticales :		787 daN			454 daN																																																																																																	
Frein de service																																																																																																						
Forces de freinage :	299 daN	297 daN		178 daN		163 daN																																																																																																
Déséquilibre (<20%) :		1 %			9 %																																																																																																	
Forces de freinage (efficacité) :	299 daN	297 daN		178 daN		163 daN																																																																																																
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %																																																																																																					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %																																																																																																					
Émissions à l'échappement																																																																																																						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1																																																																																																				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %			-1.0 %																																																																																																		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %			-3.5 %																																																																																																		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																																						
CE-643-JJ CT:15/01/2028 POLLU:15/01/2027		S084T149 26020694 XXXXXXXXXX																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																																						
N° SÉRIE : VF1CR2V0H47051546																																																																																																						
N° D'IMPRIMÉ : T92601069																																																																																																						