

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13967672**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																																																												
Contrôle technique périodique	08/12/2025	25009771																																																																																																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																																																																																																														
Défavorable pour défaillances majeures																																																																																																																																														
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																																																																														
07/02/2026																																																																																																																																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																																																																														
Contre-visite																																																																																																																																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																																																														
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																																																																																														
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																																																																																														
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81																																																																																																																																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																																																																														
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541																																																																																																																																														
SIGNATURE :																																																																																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																																																														
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																																																																																												
EX-943-HL (F)	04/01/2022	15/05/2018																																																																																																																																												
Marque	Désignation commerciale																																																																																																																																													
RENAULT	CLIO																																																																																																																																													
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																																																												
VF17R0J0A60809629	M1	VP																																																																																																																																												
Type/CNIT	Énergie																																																																																																																																													
M10RENV603G725	GO																																																																																																																																													
Document(s) présenté(s)																																																																																																																																														
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																																																														
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																																																																																																														
194443																																																																																																																																														
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																																																														
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																																																																													
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																																																																																														
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																																																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> <tr> <th></th> <th style="width: 15%;"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">AVANT</td> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">ARRIERE</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">G</td> <td style="text-align: center;">D</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">+2.2m/km</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td style="text-align: center;">5%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">5%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">9%</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td style="text-align: center;">784daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">784daN</td> <td></td> <td style="text-align: center;">497daN</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td style="text-align: center;">282daN</td> <td style="text-align: center;">274daN</td> <td style="text-align: center;">193daN</td> <td style="text-align: center;">196daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td style="text-align: center;">3%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td style="text-align: center;">282daN</td> <td style="text-align: center;">274daN</td> <td style="text-align: center;">193daN</td> <td style="text-align: center;">196daN</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (=58%):</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td style="text-align: center;">73%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td style="text-align: center;">Taux d'efficacité (=18%):</td> <td style="text-align: center;">24%</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.16 - C3: 00.10 - C4: <0.10 - Moyenne: 0.12</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td style="text-align: center;">-2.2%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-1.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td style="text-align: center;">%</td> <td></td> <td style="text-align: center;">-4.0%</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>																								Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	D	AVANT	D	ARRIERE	D		G	G	G	G	G	D		+2.2m/km						Dissymétrie suspension (=30%)	5%		5%		9%		Forces verticales	784daN		784daN		497daN		Frein de service	282daN	274daN	193daN	196daN			Force de freinage:	3%						Déséquilibre (<20%):							Force de freinage (efficacité):	282daN	274daN	193daN	196daN			Taux d'efficacité global (=58%):							Frein de stationnement	73%																				Emissions à l'échappement	Taux d'efficacité (=18%):	24%					Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.16 - C3: 00.10 - C4: <0.10 - Moyenne: 0.12							Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.2%		-1.0%				Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	%		-4.0%			
Ripage (-8 à +8m/km)	AVANT	D	AVANT	D	ARRIERE	D																																																																																																																																								
	G	G	G	G	G	D																																																																																																																																								
	+2.2m/km																																																																																																																																													
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		5%		9%																																																																																																																																									
Forces verticales	784daN		784daN		497daN																																																																																																																																									
Frein de service	282daN	274daN	193daN	196daN																																																																																																																																										
Force de freinage:	3%																																																																																																																																													
Déséquilibre (<20%):																																																																																																																																														
Force de freinage (efficacité):	282daN	274daN	193daN	196daN																																																																																																																																										
Taux d'efficacité global (=58%):																																																																																																																																														
Frein de stationnement	73%																																																																																																																																													
Emissions à l'échappement	Taux d'efficacité (=18%):	24%																																																																																																																																												
Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.16 - C3: 00.10 - C4: <0.10 - Moyenne: 0.12																																																																																																																																														
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.2%		-1.0%																																																																																																																																											
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	%		-4.0%																																																																																																																																											
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> EX-943-HL CT : 07/02/2026 </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-top: 10px;"> S031Z123 25009771 XXXXXX </div>																																																																																																																																														

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série :

VF17R0J0A60809629

N° d'imprimé : **ZA13967672**