

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13967528**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																								
Contrôle technique périodique	02/12/2025	25009631																																																								
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE																																																										
Défavorable pour défaillances majeures																																																										
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																										
01/02/2026																																																										
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 : 031Z1313																																																										
SIGNATURE :																																																										
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																										
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																								
FT-689-RR (F)	26/10/2020	26/10/2020																																																								
Marque	Désignation commerciale																																																									
RENAULT	TRAFIC																																																									
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																								
VF1FL000265589273	N1	CTTE																																																								
Type/CNIT	Énergie																																																									
N10RENCT942Y182	GO																																																									
Document(s) présenté(s)																																																										
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																										
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																																																										
91905																																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																										
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																									
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																										
<div style="display: flex; align-items: center; justify-content: space-between;"> <div style="flex: 1;"> FT-689-RR CT : 01/02/2026 N° d'agrément : S031Z123 N° de série : VF1FL000265589273 </div> <div style="flex: 1; text-align: right;"> S031Z123 25009631 XXXXXXX </div> </div>																																																										
DEFAILLANCES MAJEURES :																																																										
1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARD, ARG, AVD, AVG) 5.2.3.b.2. PNEUMATIQUES : Pneumatiques de taille différente sur un même essieu ou sur des roues jumelées ou de types différents sur un même essieu (ARD, ARG, AVD, AVG) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG, ARG) 6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P253F, P242F																																																										
DEFAILLANCES MINEURES :																																																										
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AVD, AVG, ARD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (D, ARG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (ARD, AR)																																																										
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/10/2024 : 78551km / 06/10/2025 : 91277km /																																																										
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																										
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 40%;">AVANT</th> <th style="width: 20%;">ARRIERE</th> <th style="width: 40%;">AVANT</th> <th style="width: 20%;">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="2">Ripage (-8 à +8m/km)</td> <td colspan="2">-1.5m/km</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Dissymétrie suspension (=30%)</td> <td colspan="2">5% 10%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Forces verticales</td> <td colspan="2">1148daN 757daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frein de service</td> <td colspan="2">358daN 351daN 249daN 242daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Force de freinage:</td> <td colspan="2">2% 3%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2">358daN 351daN 249daN 242daN</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Force de freinage (efficacité):</td> <td colspan="2">62%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Taux d'efficacité global (=50%):</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Frein de stationnement</td> <td colspan="2">Taux d'efficacité (=18%): 20%</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Emissions à l'échappement</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Opacité des fumées (0.52m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)</td> <td colspan="2">-1.2% -1.9%</td> </tr> </tbody> </table>			AVANT	ARRIERE	AVANT	ARRIERE	G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)		-1.5m/km		Dissymétrie suspension (=30%)		5% 10%		Forces verticales		1148daN 757daN		Frein de service		358daN 351daN 249daN 242daN		Force de freinage:		2% 3%		Déséquilibre (<20%):		358daN 351daN 249daN 242daN		Force de freinage (efficacité):		62%		Taux d'efficacité global (=50%):				Frein de stationnement		Taux d'efficacité (=18%): 20%		Emissions à l'échappement				Opacité des fumées (0.52m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)		-1.2% -1.9%	
AVANT	ARRIERE	AVANT	ARRIERE																																																							
G	D	G	D																																																							
Ripage (-8 à +8m/km)		-1.5m/km																																																								
Dissymétrie suspension (=30%)		5% 10%																																																								
Forces verticales		1148daN 757daN																																																								
Frein de service		358daN 351daN 249daN 242daN																																																								
Force de freinage:		2% 3%																																																								
Déséquilibre (<20%):		358daN 351daN 249daN 242daN																																																								
Force de freinage (efficacité):		62%																																																								
Taux d'efficacité global (=50%):																																																										
Frein de stationnement		Taux d'efficacité (=18%): 20%																																																								
Emissions à l'échappement																																																										
Opacité des fumées (0.52m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10																																																										
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)		-1.2% -1.9%																																																								

N° d'imprimé : **ZA13967528**



N° d'imprimé : **ZA13967528**