



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : F065595454

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL																																																																									
Contrôle technique périodique		10/06/2025	25233891																																																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																										
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures 1.1.15.d.2. CÂBLE DE FREINS, TIMONERIE : Fixation des câbles défectueuse (ARD) 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs (AV) 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (D) 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVG,AVD) 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (AVG) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCs, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 6.2.13.a.2. AUTRES OUVRANTS : Un ouvrant est susceptible de s'ouvrir inopinément ou ne reste pas fermé (AV) 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P0299 P20B9 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG,ARD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG,AVD) 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AV) 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR) 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux																																																																										
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																												
09/08/2025																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																												
Contre-visite																																																																												
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																												
N° D'AGREMENT : S013F187																																																																												
(9) RAISON SOCIALE : N.C.C.T.A. MARIIGNANAIS																																																																												
(3) COORDONNÉES : BOULEVARD ROLAND CORRAO & RUE RENE DUBOS 13700 MARIIGNANE 04.42.31.41.31																																																																												
(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR																																																																												
N° D'AGREMENT : 013C1420																																																																												
SIGNATURE :																																																																												
IDENTIFICATION DU VEHICULE																																																																												
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																										
FS-413-GT (F)	27-08-2020	27-08-2020																																																																										
Marque	Désignation commerciale																																																																											
RENAULT	TRAFIC																																																																											
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																										
VF1FL000365367499	N1	CTTE																																																																										
Type/CNIT	Énergie																																																																											
N10RENCTA52K454	GO																																																																											
Document(s) présenté(s)																																																																												
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules																																																																												
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																										
218044		<table border="1"> <thead> <tr> <th>M E S U R E S</th> <th>AvG</th> <th>Av</th> <th>AvD</th> <th>ArG</th> <th>Ar</th> <th>ArD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td> <td colspan="6">-2.0m/ km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%)</td> <td colspan="2">86%</td> <td colspan="4">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="3">1243daN</td> <td colspan="3">756daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="6"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage</td> <td>410daN</td> <td colspan="2">431daN</td> <td>224daN</td> <td colspan="2">240daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%)</td> <td colspan="3">5%</td> <td colspan="3">7%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité)</td> <td>410daN</td> <td colspan="2">431daN</td> <td>224daN</td> <td colspan="2">240daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (=>50%)</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">65%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="3"></td> <td colspan="3">Taux d'efficacité (=>18%) 20%</td> </tr> </tbody> </table>					M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-2.0m/ km						Dissymétrie suspension (<=30%)	86%		0%				Forces verticales	1243daN			756daN			Frein de service							Forces de freinage	410daN	431daN		224daN	240daN		Déséquilibre (<20%)	5%			7%			Force de freinage (efficacité)	410daN	431daN		224daN	240daN		Taux d'efficacité (=>50%)				65%			Frein de stationnement				Taux d'efficacité (=>18%) 20%		
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																						
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-2.0m/ km																																																																											
Dissymétrie suspension (<=30%)	86%		0%																																																																									
Forces verticales	1243daN			756daN																																																																								
Frein de service																																																																												
Forces de freinage	410daN	431daN		224daN	240daN																																																																							
Déséquilibre (<20%)	5%			7%																																																																								
Force de freinage (efficacité)	410daN	431daN		224daN	240daN																																																																							
Taux d'efficacité (=>50%)				65%																																																																								
Frein de stationnement				Taux d'efficacité (=>18%) 20%																																																																								
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE																																																																												
FS-413-GT CT 09/08/2025		S013F187 25233891 XXXXXX																																																																										

N° d'agrément : S013F187

N° de série : VF1FL00036536749