

PROCÈS-VERBAL



N° d'imprimé : S 636882470

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 26/11/2025 25088297 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1363

SIGNATURE:



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1^{ère} mise en circulation

FN-142-SG (F)

13/02/2020

13/02/2020

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TRAFIC

(1) N° dans la série du type (VIN) VF1FL000764894984

(5) Catégorie internationale

Νī

Genre CTTE

Type/CNIT

Énergie

GO

N10RENCTA52G450

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un

commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

94760

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº:

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Défaillance(s) majeure(s)

3.2.1.a.2. ETAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs, AV.

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD,AVG.

4.3.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite, ARG, AR.

4.5.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIERE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite, ARG.

4.5.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIERE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée), ARG, ARD.

4.5.3.a.2. COMMUTATION (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIERE): Totalement inopérante

4.8.1.a.2. ETAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITE REFLECHISSANT ET PLAQUES REFLECHISSANTES ARRIERE) : Catadioptre défectueux ou endommagé : fonction réfléchissante affectée, ARG, ARD.

6.1.1.a.2. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse. AR.

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATERALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIERE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact, AR,

6.2.1.a.2. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mai fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures, G.

6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou ne se ferme pas correctement, ARG, ARD.

6.2.3.d.2. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière détériorée susceptible de provoquer des blessures, ARG,AVG.

6.2.13.a.2. AUTRES OUVRANTS : Un ouvrant est susceptible de s'ouvrir inopinément ou ne reste pas fermé, AR.

6.2.13.c.2. AUTRES OUVRANTS: Ouvrant, chamière, serrure ou gâche manquants ou mal fixés, AR,

<u>Défaillance(s) mineure(s)</u>

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT): Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG.AVD.

4.6.1.a.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHE ARRIERE) : Source lumineuse défectueuse, ARD.

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARD,D,

Attention, il existe une suite à cette page du procès-verbal

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	A	/ANT	ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à + 8m/km):	+6.	0m/Km	_		
Dissymétrie suspension (≤30%):		2%	2%		
Forces verticales ;		B1daN			
Frein de service :		211014		784daN	
Forces de freinage :	387daN	384daN	254daN	2.0.	
Déséquílibre (<20%):		1%	x 340dN	245daN	
Forces de freinage (efficacité) :	387daN	384daN	254daN	4% 245daN	
Taux d'efficacité (≥ 50%):	61%		1.5.40014	245uan	
Frein de stationnement : Tour de Co.					

de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 23%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) -3.4% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) 4.0% -4.0%



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° d'imprimé : \$ 636882471

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1363

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

FN-142-SG (F) 13/02/2020 13/02/2020

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TRAFIC

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

VF1FL000764894984

Type/CNIT

NI CTTE Énergie

NIORENCTA52G450

GO

Genre

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

94760

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE:

*A*UTØSUR

Nº d'imprimé: \$636882471

26/11/2025 25088297

Suite du procès-verbal

<u> Défaillance(s) mineure(s)</u>

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés, AV.

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

8.2.22.c.1. OPACITE: 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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018:

06/03/2024:71651km/

Attention, ce procès-verbal contlent 2 pages

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

d .		AVANT			ARRIERE		
1	G		D	G		D	
Ripage (-8 à + 8m/km):		+6.0m/l	Km	~~		5.0	
Dissymétrie suspension (≤30%):		2%			2% 784daN		
Forces verticales :		1281daN					
Frein de service :							
Forces de freinage :	387daN		384daN	254daN			
Déséquilibre (<20%):		1%	DOMIGIN	ZD4Gan	4%	245daN	
Forces de freinage (efficacité) :	387daN		384daN	254daN		265.4.44	
Taux d'efficacité (≥ 50%):	61%			ะวงเลเล		245daN	
Frein de stationnement : Taux d'effic	acité (≥ 18%): 2:	3%					
la contraction of the contractio							

-3.4%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1); C1; <0.10m-1 C2; <0.10m-1

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

eux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4.0% -4.0%