

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE196  
**AUTOSUR**

N° d'imprimé : S 637465169

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

22/01/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26089568

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/03/2026

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S0135227

(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES :

Tel. : 0442888800

Espace Carthage

13700 MARIGNANE

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 01351572

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1<sup>ère</sup> mise  
en circulation

GG-951-VE (F)

08/06/2022

08/06/2022

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TRAFFIC

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF1JL000569321322

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10RENVPE15T366

GO

Document(s) présenté(s)

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

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

71643

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## Défaillance(s) majeure(s)

7.1.2.b.2. ETAT DES CEINTURES DE SECURITE ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension, D.

## Défaillance(s) mineure(s)

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG,AVD,ARG,ARD.

6.1.1.a.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse, AR.

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

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration, ARG.

Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <https://www.utac-otc.com>, rubrique « infos pratiques ».

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):				
		+1.1m/Km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ):		10%		7%
Forces verticales :		1288daN		787daN
Frein de service :				
Forces de freinage :	426daN	395daN	257daN	276daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ):		8%		7%
Forces de freinage (efficacité) :	426daN	395daN	257daN	276daN
Taux d'efficacité ( $\geq 58\%$ ):	65%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ): 20%				
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%)	-1.4%	-1.5%		