

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

#### NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

# (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

# (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

26/12/2025

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

#### (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

091C0438 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE .

# IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1<sup>ère</sup> mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

FC-237-QQ (F) 19/12/2018 19/12/2018

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TRAFIC

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

VF1FL000262002572

Genre CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10RENCT558C605

GO

Document(s) présenté(s)

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

# (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

130151

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

#### (3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

27/10/2025

25057726

#### (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD

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 G

8.2.21.a.2. ÉQUIPEMENTS DE RÉDUCTION DES ÉMISSIONS À L'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À ALLUMAGE PAR COMPRESSION : L'équipement monté par le constructeur est manifestement absent, modifié ou défectueux

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

#### Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR

8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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: 26/09/2023: 93885 km



# MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANIT

ADDIEDE

	AVAIVI		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.1 m/km			

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 5 %

Forces verticales: 1150 daN 760 daN

Frein de service

R

Forces de freinage : 376 daN 401 daN 256 daN 257 daN Déséquilibre (<20%) : 1 %

Forces de freinage (efficacité): 376 da N 401 daN 256 daN 257 daN Taux d'efficacité global (≥50 %):67 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.5 % -1.2%Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.4 % -3.3 %