

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

21/12/2025

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

N° D'AGRÉMENT :

091C0438

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

ER-054-QH (F)

07/12/2021

27/10/2017

Date de 1^{ère} mise

en circulation

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

TRAFIC

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF1FL000157706330

(5) Catégorie internationale

N₁

Type/CNIT

N10RENCT5205018

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

188502

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Énergie

GO

Genre

CTTF

Document(s) présenté(s)

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

22/10/2025

25057624

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

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

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la

Défaillances mineures :

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: 02/12/2021: 98702 km/09/12/2022: 125499 km/25/11/2024: 176602 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE D D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.8 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 4 %

Forces verticales: 1223 daN 859 daN

Frein de service

Forces de freinage : 418 daN 386 daN 321 daN 338 daN

Déséquilibre (<20%): 8 % 5 % Forces de freinage (efficacité): 418 daN 386 daN 321 daN 338 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %): 70 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0 1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-1.2 % -0.1%