

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29425571

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 05/06/2025 25295066 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

2018: 23/01/2025: 105594 km

Favorable (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

04/06/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 04/06/2026

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLAUTO

(3) COORDONNÉES: AVENUE GEORGES WASHINGTON

62400 BETHUNE

Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

062T1307 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FW-829-QE (F) 21/01/2021 21/01/2021 Désignation commerciale Marque RENAULT TRAFIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FL000566448594 N1 CTTE Type / CNIT Energie N10RENCTA74U679 GO Document(s) présenté(s)

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

> (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 114008

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FW-829-QE

CT:04/06/2027 POLLU:04/06/2026

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1FL000566448594

N° D'IMPRIMÉ : T29425571

S062T100 25295066 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VA	ALEURS LIMITES	CORRESPONDANTES
	AVANT	ARRIERE

205 daN

G ח G ח Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.6 m/km 1 % 11 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1192 daN 712 daN Forces verticales : Frein de service 205 daN Forces de freinage : 414 daN 372 daN 213 daN Déséquilibre (<20%): 11 %

372 daN

213 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 19 %

Émissions à l'échappement

Forces de freinage (efficacité) :

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 63 %

C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-Opacité des fumées(0.51 m-1)

414 daN

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.8 % -1.1 %