

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

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

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29793480

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	29/07/2025	25296443		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG

2018: 06/05/2025: 139353 km

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

ARG

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

28/07/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 28/07/2026

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

062T1236 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE						
(2) Immatriculation et pays				de 1ère mise n circulation		
FZ-366-AV (F)	04/05/20	021	04	4/05/2021		
Marque	Désignation commerciale					
FORD	TRANSIT					
(1) N° dans la série du type	type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre					
WF0AXXTTRALY56465		N	1	CTTE		
Type / CNIT				Energie		
FEDBKFB1BFYG3WTDSAACAMPA			GO			
Document(s) présenté(s)						

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

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

(4)KILOWE I KAGE	RELEVE			
143530				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				

(A)KII OMÉTRACE PELEVÉ

FZ-366-AV CT:28/07/2027 POLLU:28/07/2026

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : WF0AXXTTRALY56465

N° D'IMPRIMÉ: T29793480

S062T100 25296443 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT			ARRIERE		
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.1 m	ı/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			26 %	
Forces verticales :		1356 daN			793 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	447 daN		456 daN	257 daN		254 daN
Forces verticales :	447 daN		n/km	257 daN		

N Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité) : 447 daN 456 daN 257 daN 254 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 65 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -1.5 % -1.8 % -5.9 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -5.1 %