

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée)

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

4.6.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHE ARRIÈRE): Glace

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV

2018: 09/06/2023: 72802 km / 03/09/2024: 116991 km

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30776990

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 17/09/2025 Contrôle technique périodique 25297550 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG AVD

fixés ou gravement rouillés AVD

défectueuse ARD

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

16/11/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

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					
		de 1ère mise n circulation			
15/05/2019	15	5/05/2019			
Désignation commerciale					
SPRINTER					
e (VIN) (5) Catégorie internationale Genre					
WDB9106331P086632 N1		CTTE			
		Energie			
N10MCZCTRT8M695		GO			
	Date d'immatriculation 15/05/2019 Désignatio SPF (VIN) (5) Catégorie 32	Date d'immatriculation 15/05/2019 15/ Désignation commerc SPRINTER (VIN) (5) Catégorie internation 32 N1			

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

ou un huissier de justice

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ				
	126235			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N°:	DATE :			

FG-464-DM

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : WDB9106331P086632

N° D'IMPRIMÉ: T30776990

CT:16/11/2025

S062T100 25297550 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

	,		, .	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		2 %
Forces verticales :		1390 daN		862 daN
Frein de service	162 daN	502 daN	200 daN	302 daN

Forces de freinage 302 daN 462 daN Déséquilibre (<20%): 8 % 4 % 462 daN 502 daN 302 daN Forces de freinage (efficacité): 290 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 69 %

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

Émissions à l'échappement

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

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -2.6 % -2.0 %