



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460405

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	30/04/2026	26302825			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible AV 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, ARD, AVD, ARG 2.1.3.a.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Jeu entre des organes qui devraient être fixes D 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0546 P2463 P2080 P0299 P0191 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) ARD, ARG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD				
29/06/2026	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 22/11/2019 : 109816 km / 13/01/2020 : 112460 km / 12/02/2021 : 132180 km / 24/11/2021 : 140619 km / 18/11/2022 : 168747 km / 22/11/2023 : 204310 km / 03/01/2024 : 208323 km / 06/11/2024 : 239720 km / 19/11/2025 : 279350 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="http://www.utac-otc.com">www.utac-otc.com</a> , rubrique « infos pratiques ».				
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T1323					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation					
DY-145-JK (F) 06/02/2020 22/12/2015					
Marque Désignation commerciale					
MERCEDES BENZ SPRINTER					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre					
WDB9066131S887647 N1 CTTE					
Type / CNIT Energie					
N10MCDCTEF4J127 GO					
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
286056					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>DY-145-JK</b> <b>CT:29/06/2026</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : WDB9066131S887647					
N° D'IMPRIMÉ : T32460405					
S062T100 26302825 XXXXXXXXXX					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		-8.4 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		4 %		17 %	
<b>Forces verticales :</b>		1274 daN		929 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		493 daN	424 daN	321 daN	316 daN
Déséquilibre (<20%) :		14 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :		493 daN	424 daN	321 daN	316 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		70 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :		21 %			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.3 %		-1.2 %	