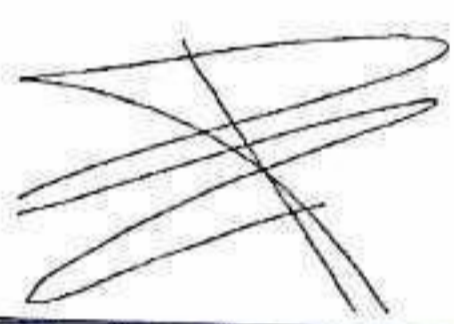


PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : S 638917668

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique		16/06/2026	26037541
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillance(s) majeure(s) 1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect) 1.4.2.a.2. EFFICACITE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante Défaillance(s) mineure(s) 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, AVD,ARG. 7.1.2.b.1. ETAT DES CEINTURES DE SECURITE ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée, AV.	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/01/2025 : 84738km / 27/02/2026 : 106716km /	
15/08/2026			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			
Contre visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÉMENT : S084S123			
(9) RAISON SOCIALE : SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER PHILIPPE			
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0490169437 100 RUE JACQUES DEMY 84140 MONTFAVET			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÉMENT : 030S1083			
SIGNATURE :			
			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
FW-125-KZ (F)	11/04/2025	12/01/2021	
Marque	Désignation commerciale		
MERCEDES BENZ	SPRINTER		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	
W1V9076331P267995	N1	CTTE	
Type/CNIT	Énergie		
906BB35V2M21350BXXQE5AAVD3B0XX MOD	GO		
Document(s) présenté(s)			
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel			

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

108423

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km):		+1.2m/km		
Dissymétrie suspension (≤30%):		0%		5%
Forces verticales :		1290daN		1218daN
Frein de service :				
Forces de freinage :	495daN	494daN	430daN	431daN
Déséquilibre (<20%):		1%		1%
Forces de freinage (efficacité) :	495daN	494daN	430daN	431daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	73%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	16%			
Emissions à l'échappement :				
Opacité des fumées (0.70m-1): C1 <0.10m-1 C2 <0.10m-1				
Feux de croisement (-3% à +0.5%):	-1.7%		-1.6%	

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :