



N° d'imprimé : ZP21309084

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/04/2021	21000687
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<p>DÉFAILLANCES MINEURES</p> <p>0.2.1.c.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des imprécisions matérielles</p> <p>1.1.9.a.1. ACCUMULATEUR, RÉSERVOIR DE PRESSION : Réservoir légèrement endommagé ou présentant une légère corrosion</p> <p>2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal</p> <p>3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (Avant Gauche Droite)</p> <p>4.2.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Dysfonctionnement d'une source lumineuse (Avant Droite Supérieur)</p> <p>4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEUR DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (Avant Gauche Droite)</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (Gauche, Droite)</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (Avant Gauche Essieu 1 Inférieur)</p>	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
08/04/2022		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÈMENT : S049Z166		
(9) RAISON SOCIALE : Contrôle Technique du Tranchet		
(3) COORDONNÉES : 3 rue de Chateauneuf ZA du Tranchet 49620 La Pommeraye		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÈMENT : 049Z7022 NOM ET PRÉNOM : RUAULT JONATHAN SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
BF-337-WA (F) 06/01/2011 17/10/2006 Marque Genre Carrosserie		
MERCEDES CAM FOURGON (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale		
WDB9505381L157772 N3 Type/CNIT Énergie		
B1828NL60C GO Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
928541		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	<p>Opacité des fumées (\leq à 3.00 m⁻¹) : C1 : <0.10 m⁻¹ C2 : <0.10 m⁻¹</p> <p>Frein de service : Efficacité globale (\geq à 45%) : 61% Efficacité par essieu : E1 : 64% E2 : 60% Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 2% E2 : 7%</p> <p>Frein de stationnement : Efficacité (\geq à 18%) : 28%</p> <p>Frein de secours : Efficacité globale (\geq à 23%) : 28% Efficacité par essieu : E2 : 49% Déséquilibre (< à 30%) : E2 : 8%</p> <p>Feux de croisement (-0.5% à -2.5%) : G : -0.6% D : -0.7% h : <0.8m</p> <p>Feux de brouillard avant (-1.0% à -3.5%) : G : +0.8% D : +0.5%</p>	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		

le dév.
 s'avis du
 mise en
 premier