



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

ou non-conforme

d'identification

(Gauche Milieu)

1, Essieu 2)

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (3) DATE DU CONTRÔLE 06/01/2025

DÉFAILLANCES MINEURES :

imprécisions matérielles

ou à l'essieu (Essieu 1)

mal fixés (Essieu 1 Droite)

N° DU PROCÈS-VERBAL

25000027

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

0.6.1.a.1. NOTICE DESCRIPTIVE OU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ : Absent

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (Essieu

4.11.1.a.1. CÂBLAGE ÉLECTRIQUE (BASSE TENSION) : Mauvaise fixation

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE

SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTIPROJECTIONS : Détériorés ou

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Inférieur)

0.2.1.c.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU

VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des

1.1.9.d.1. ACCUMULATEUR, RÉSERVOIR DE PRESSION : Défaut

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

05/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S095Z119 N° D'AGRÉMENT :

(9) RAISON SOCIALE : SOCIETE D EXPERTISES ET DE CONTROLES

(3) COORDONNÉES : SOECO 95

CHEMIN DE SAINT PRIX

95150 TAVERNY

(9) IDENTIFICATION DU CONTROLEUR

095Z7018 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date d'immatriculation (2) Immatriculation et pays

Date de 1ère mise en circulation

867 EGE 95

Genre

13/10/2006

13/10/2006

Carrosserie

Marque

CAM MERCEDES

FOURGON

(1) N° dans la série du type (VIN)

WDB9505391L154224

(5) Catégorie internationale N3

Type/CNIT

81828NL63C

Énergie GO

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

581182

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉTAT DE CHARGE : En Charge

CATÉGORIE DU VÉHICULE: Véhicule à moteur de transport de marchandises

IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Opacité des fumées (≤ à 3.00 m⁻¹) :

C1 : <0.10 m⁻¹ C2 : <0.10 m⁻¹

Frein de service :

Efficacité globale (≥ à 45%) : 47%

Efficacité par essieu : E1 : 59% E2 : 42%

Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 23% E2 : 24%

Frein de stationnement : Efficacité (≥ à 18) : 30%

Frein de secours :

Efficacité globale (≥ à 23%) : 30% Efficacité par essieu : E2 : 43%

Déséquilibre (< à 30%) : E2 : 20%

Feu de croisement (-0.5% à -2.5%) : G : -1.8% D : -0.5% h < 0.8 m