

### PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

## Exemplaire conservé par le centre

# **N° D'IMPRIMÉ T 92430714**

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 11/03/2025 Contrôle technique périodique 25016806 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

10/05/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARI VERIFALITO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

084C1118 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 28/02/2018 28/02/2018 EV-019-KB (F) Marque Désignation commerciale MERCEDES ABSENT (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WDB9062331N740800 N1 CTTE Type / CNIT Energie **ABSENT** GΟ Document(s) présenté(s)

## ou un huissier de justice (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 388413

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE

**EV-019-KB** CT:10/05/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : WDB9062331N740800

N° D'IMPRIMÉ: T92430714

S084T149 25016806 XXXXXXXX

#### Défaillances majeures :

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse ARG

7.1.2.c.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité non conforme aux exigences ARG

Défaillances mineures :

4.5.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET

ARRIÈRE): Source lumineuse défectueuse AR

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou

gâches détériorées D 8.2.22.a.1. OPACITÉ: Mesures d'opacité légèrement instables

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des

contrôles techniques précédents non réalisé

#### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G ח G n Ripage (-8 à +8 m/km): -3.1 m/km 9 % 19 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1387 daN 1084 daN Forces verticales: Frein de service 342 daN 454 daN 406 daN Forces de freinage : 325 daN Déséquilibre (<20%): 11 % 5 %

406 daN

325 daN

342 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 61 %

Forces de freinage (efficacité):

Émissions à l'échappement

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Opacité des fumées(1.5 m-1) C5:<0.1 m-1 C6:<0.1 m-1 C7:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1

454 daN

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.5 % -0.7 %