

### PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

## Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92386773 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/04/2025 25017271 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 1.6.1.b.2. SYSTÈME ANTIBLOCAGE (ABS) : Le dispositif d'alerte indique un mauvais 13/06/2025 fonctionnement du système 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS

Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

NATURE DU PROCHAIN 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

084C1118 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 18/10/2018 13/07/2007 AV-688-VG (F) Marque Désignation commerciale **MERCEDES** VITO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WDF63960113337637 N1 CTTE Type / CNIT Energie **ABSENT** GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur

ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement

susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

6.1.7.c.2. TRANSMISSION: Usure excessive des joints universels C

6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé ARD 6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES: Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales)

ARD, AR, ARG 7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE : Ne fonctionne pas correctement : totalement

inopérant

Défaillances mineures :

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection

légèrement défectueux AVG AVD

4.6.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHE ARRIÈRE) : Glace défectueuse ARG

5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'

essieu AVG, AVD

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 AVG,

6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé AVG, ARD, ARG

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal

fixés ou gravement rouillés AVG, AVD

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR, D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 28/09/2018: 263992 km / 12/05/2020: 304250 km / 10/09/2020: 310443 km /

16/12/2021: 323476 km / 06/09/2022: 328294 km / 04/09/2023: 335647 km /

03/09/2024: 342776 km

Ripage (-8 à +8 m/km):

Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, ne pas tenir compte de ce commentaire.

G

# (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 346047 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE DATE : PROCÈS-VERBAL N°: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S084T149

25017271 XXXXXXXX

ou un huissier de iustice

AV-688-VG CT:13/06/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : WDF63960113337637

N° D'IMPRIMÉ: T92386773

3 % 10 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1128 daN 901 daN Forces verticales: Frein de service 356 daN 366 daN 343 daN Forces de freinage : 356 daN Déséquilibre (<20%): 3 % 356 daN Forces de freinage (efficacité): 366 daN 356 daN 343 daN Taux d'efficacité global (≥50 %): 70 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 10 % Émissions à l'échappement Opacité des fumées(2.5 m-1) C1:0.87 m-1 C2:0.39 m-1

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

+0.0 m/km

ח

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.7 %

-2.4 %

ARRIERE

n

G