ח



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 05/09/2024 Contrôle technique périodique 24014416

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

04/11/2024

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

084C1118 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 19/11/2018 28/08/2015 DV-354-HC (F) Marque Désignation commerciale OPEL VIVARO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre W0L3F7012FV641586 N1 CTTE Type / CNIT Energie N10PELCT297C385 GO Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

S084T149

24014416 XXXXXXXX Défaillances majeures :

3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences D

5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

5.2.3.e.2. PNEU: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG,

8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG. AVD

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

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

5.2.3.e.1. PNEU: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD

6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle d'une partie du châssis C, AR

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

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

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AV, AVD

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration D

8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 30/06/2020: 101869 km / 07/04/2023: 156748 km / 13/05/2023: 158469 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

176893 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE

DV-354-HC CT:04/11/2024

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : W0L3F7012FV641586

N° D'IMPRIMÉ: T92150501

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT ARRIERE G G ח Ripage (-8 à +8 m/km): +0.0 m/km

26 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 11 %

1050 daN 657 daN Forces verticales:

Frein de service

382 daN 273 daN Forces de freinage : 391 daN 254 daN Déséquilibre (<20%): 3 % 7 % 382 daN Forces de freinage (efficacité): 391 daN 254 daN 273 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 76 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -1.1 % -2.0 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.2 %