

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/04/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 01/04/2026

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES: 55 RUE CLAUDE BERNARD

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

006C1158 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

EG-874-WW (F) 10/12/2021 21/11/2016

Marque Désignation commerciale

OPEL **VIVARO**

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

W0L1F7002GV661292 CTTE

> Type/CNIT Énergie

> > GO

N10PELCT344P871 Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

02/04/2025 25034733

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle

d'une partie du châssis AR

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 20/11/2020: 59013 km / 20/11/2020: 69041 km / 11/12/2020: 70205 km /

26/11/2021: 89377 km / 12/12/2022: 111066 km / 11/12/2023: 134987 km



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

156995

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G

-3.4 m/km

1153 daN

12% 8 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

Frein de service

Forces verticales:

Ripage (-8 à +8 m/km) :

Forces de freinage : 360 daN 378 daN 231 daN 237 daN

Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité): 360 daN 378 daN 231 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 64 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :-1.9 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-4.0 % -40%



D

716 daN

237 daN