



N° D'IMPRIMÉ CV60642800

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

22/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010370

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays : GZ-360-KS (F)
Date d'immatriculation : 27/09/2024
Date de 1^{ère} mise en circulation : 27/09/2024

Marque

OPEL

Désignation commerciale

VIVARO

N° dans la série du type (VIN)

VXEJYHV5RZ061161

Catégorie internationale

N1

Genre

CTTE

Type/CNIT

N10PELCT681K846

Énergie

GO

Document(s) présent(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

42062

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.9 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %			3 %		
Forces verticales :		1039 daN			692 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	365 daN	350 daN	238 daN		241 daN	
Déséquilibre (<20%) :	4 %			2 %		
Forces de freinage (efficacité) :	365 daN	350 daN	238 daN		241 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.3 %	-1.1 %				
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %	-4.0 %				



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO