



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

N° D'IMPRIMÉ C68762650

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		16/12/2025		25058895	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		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 ARD 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse ARD 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		15/02/2026			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S033C324					
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD					
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 091C0438					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation			
FT-971-WR (F)	19/11/2020	30/10/2020			
Marque	Désignation commerciale				
OPEL	VIVARO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VXEVBYHRKL7008451	N1	CTTE			
Type/CNIT	Énergie				
N10PELCT6243376	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
065305					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/12/2024 : 63927 km / 05/11/2025 : 65292 km / 16/12/2025 : 65304 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
G	D	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-7.2 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		8 %		8 %	
Forces verticales :		1013 daN		716 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	290 daN		293 daN	202 daN	203 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	2 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	290 daN	293 daN	202 daN		203 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	57 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	23 %				
Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m^{-1})	C1: $<0.1 \text{ m}^{-1}$ C2: $<0.1 \text{ m}^{-1}$				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 % -2.3 %				