

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

20/08/2019

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

légèrement usé AVG AVD

19239066

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

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, AVD

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

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

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement

susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

## Exemplaire conservé par le centre **N° D'IMPRIMÉ T 87459658** NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL

Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/10/2019

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

SARL CONTROLAUTO (9)RAISON SOCIALE:

(3) COORDONNÉES: AVENUE GEORGES WASHINGTON

62400 BETHUNE

Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

062T0227 N° D'AGRÉMENT :

NOM ET PRENOM: LEMAIRE OLIVIER

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DO VEHICOLE			
Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation			
24/11/2015		11/2015	
Désignation commerciale			
VITO			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			
1	М1	VASP	
-		Energie	
J67994		GO	
	4/11/2015  Désignation  (5) Catégorie	Désignation commercia  VITO  (5) Catégorie internation  M1	

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

Document(s) présenté(s)

Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	$\overline{}$
319514	
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	==

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

PROCÈS-VERBAL N°:

DX-947-NJ CT:19/10/2019

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : WDF44760313069232

N° D'IMPRIMÉ: T87459658 XXXXXXXXX XXXXXXXX **XXXXXXXXX**  MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

D D Ripage (-8 à +8 m/km): +0.9 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 16 % 1236 daN 1100 daN Forces verticales :

**AVANT** 

**ARRIERE** 

Frein de service

412 daN 288 daN 293 daN Forces de freinage : 379 daN 2 % Déséquilibre (<20%): 9 % Forces de freinage (efficacité) : 412 daN 379 daN 288 daN 293 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 58 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Émissions à l'échappement

C1: <0.1 m-1 C2: <0.1 m-1 Opacité (0.53 m-1)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -4.5 %-4.5 %