

N° D'IMPRIMÉ C 60614203

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle volontaire total	23/10/2025	25026634	
FONCTIONS CONTRÔLÉES	DÉFAILLANCES CONSTATÉES		

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

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S013C026

(9) RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN

(3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8

13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013C0416

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date de 1ère mise en circulation			
GH-959-HW (F)	01/07/2022	01/07/2022		
Marque	Désignation commerciale			
FUSO	CANTER			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
TYBFEA01BLDD	00416	N1	CTTE	
Type / CNIT		Energie		
FE4P10TF1N1A1BXS2X351BM14EX3		GO		
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

60525

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

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

Défaillances mineures :

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu anormal

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

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

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

5.3.4.b.1. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière détérioré AVD

KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

D G D G Ripage (-8 à +8 m/km): +0.3 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 7 % 1443 daN 984 daN Forces verticales : Frein de service 551 daN 555 daN 369 daN Forces de freinage : 334 daN

 Déséquilibre (<20%):</th>
 1 %
 10 %

 Forces de freinage (efficacité):
 551 daN
 555 daN
 334 daN
 369 daN

Forces de freinage (efficacité): 551 daN 555 daN 334 daN 369 daN Taux d'efficacité global (≥50 %): 74 %

AVANT

ARRIERE

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 26 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +1.9 % +2.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +1.9 % +1.9 %