



N° D'IMPRIMÉ CV60637816

75
**PROCÈS-VERBAL
 DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
 D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPÉ DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	24/07/2025	25019902

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)
 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV
 7.1.5.b.2. AIRBAG : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule

Défaillances mineures :
 4.2.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Mauvaise fixation G, D
 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AR
 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG
 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux
 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés ARD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
 N° D'AGRÈMENT : S013C326
 RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS
 COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES
 ZI LES ESTROUBLANS
 13127 VITROLLES
 Tél : 04.42.79.64.33

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
 N° D'AGRÈMENT : 013D1314
 SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays EY-867-WL (F)	Date d'immatriculation 22/07/2025	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 05/07/2018
Marque IVECO	Désignation commerciale 35C18	
N° dans la série du type (VIN) ZCFC235D10D591316	Catégorie internationale N1	Genre CTTE
Type/CNIT ABSENT	Énergie GO	

Document(s) présenté(s)
 Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
 200789

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		34 %	
Forces verticales :	1541 daN		1095 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	607 daN	500 daN	405 daN	430 daN
Déséquilibre (<20%) :	18 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	607 daN	500 daN	405 daN	430 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %		-2.6 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO