



N° d'imprimé : D 127690564

**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

27/11/2024

N° DU PROCÈS-VERBAL

24054708

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :**

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 : D, G

4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences : AVG

4.13.1.a.2. BATTERIE DE SERVICE : Mauvaise fixation : risque de court-circuit

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint : AVD, AVG

5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu : AVG

7.1.2.e.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Rétracteur de ceinture de sécurité endommagé ou ne fonctionnant pas correctement : AV, AVD, AVG

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

**DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :**

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré : AV

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux : AVD, AVG

4.4.4.a.1. FRÉQUENCE DE CLIGNOTEMENT : La vitesse de clignotement n'est pas conforme aux exigences

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable : ARD, ARG

6.2.4.a.1. PLANCHER : Plancher détérioré : AVG

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
07.03.2024 : 137 949 km / 08.11.2022 : 117 755 km / 10.09.2021 : 100 685 km  
10.09.2020 : 82 296 km / 10.10.2019 : 72 549 km / 15.10.2018 : 61 823 km

N° D'AGRÈMENT : S059D342

(9) RAISON SOCIALE : MULTICARS

(3) COORDONNÉES : 115 Bis route de Seclin

59175 VENDEVILLE

Tél : 03 20 94 94 94 Fax :

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 059D1698

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

CZ-557-GX(F)

31/10/2017

07/10/2013

Marque

Désignation commerciale

IVECO MOD JPM

35C

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

ZCFC3593005965591

N1

CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10CEDCT001T259

GO

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

149304

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-6.1 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	5 %		24 %	
Forces verticales :	1416 daN		1216 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage (déséquilibre) :	537 daN	529 daN	445 daN	430 daN
Déséquilibre ( $< 20\%$ ) :	2 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	537 daN	529 daN	445 daN	430 daN
Taux d'efficacité globale ( $\geq 50\%$ ) :	73 %			
<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (<math>\geq 18\%</math>) :</b>	24 %			
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-2.9 %	-2.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	-1.2 %			

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE