

PROCÈS-VERBAL



N° d'imprimé : D 133480738

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

27/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S027D154

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES :

1 Bis Côte des Sables

27600 GAILLON

Tél: 02.32.53.28.28

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT :

027D1128

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation.

Date de 1ere mise

FC-203-ZG(F)

22/01/2025

07/01/2019

Marque

Fax: 0

IVECO

35C14N

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

ZCFCF35A805253352

CTTE

Type/CNIT

Énergie

IS35CI2AAID11C2CKE5EA2BE66E

GN

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

28/11/2025

25098688

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S):

0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque non conforme : AV

1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé : AVD, AVG, ARD, ARG

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

4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite : ARG

4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) : 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 : ARD

5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu : AR

6.1.3.g.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Réservoirs, carters de protection endommagés : C

6.1.3.i.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement au gaz carburant impossible

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

6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures : AVD

8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):

Feux de croisement (-1% à -3%):

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante : ARD, ARG

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

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé: AVG

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés : AVD, ARG

8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0300/92 P0300/94 P0301/92 P0301/94 P0302/92 P0302/94 P1600/83

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

80 447 km / 16,02.2024: 72 447 km / 16,02.2024: 72 437 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

81992

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVABIT

-3.6 %

ADDIEDE

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	-3.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	3 %		11 %	
Force verticales :	1524 daN		1488 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	503 daN	488 daN	498 daN	431 daN
Déséquilibre (< 20%) :	3 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	503 daN	488 daN	498 daN	431 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 63 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (>	18%):28 %			

-3.0 %

