

# N° d'imprimé: S 635658738

### PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



#### NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique N° DU PROCÈS-VERBAL 04/11/2025 25035624

#### (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

### (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

03/01/2026

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

### IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S084S123

(9) RAISON SOCIALE: SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER

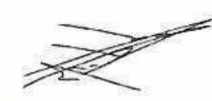
PHILIPPE

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0490169437 100 RUE JACQUES DEMY 84140 MONTFAVET

### (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 08451072

SIGNATURE:



IDENTIFICATION DU	U VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatricu	- Circolation
EA-781-QD (F) 21/03/20: Marque	
IVECO )	Désignation commerciale
(1) Nº dame I (1) I	35C11
ZCFC235730D559333	atégorie internationale Genre
Type/CNIT	N1 CTTE Énergie
ABSENT	GO
Document(s) prése	enté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

165614

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Défaillance(s) majeure(s)

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

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.

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

4.2.1.c.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIERE ET

LATERAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement, D,G.

4.3.2.b.2. COMMUTATION (FEUX STOP) : Fonctionnement du dispositif de commande

4.4.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Source lumineuse defectueuse ou manquante : visibilité fortement

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

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

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATERALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIERE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures

6.2.5,b.2. SIEGE CONDUCTEUR : Mauvais fonctionnement du mécanisme de réglage

#### Défaillance(s) mineure(s)

1.1.12.b.1. FLEXIBLES DE FREINS : Endommagement, points de friction, flexibles torsadés ou trop courts, AVG, AVD.

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

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace défectueux, AVG,AVD.

4.4.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise),

4,10,1,b,1. LIAISONS ELECTRIQUES ENTRE LE VEHICULE TRACTEUR ET LA REMORQUE : Isolation endommagée ou détériorée

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

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ECHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, C,AVG,AVD,D,G.

6.2.5.a.1. SIEGE CONDUCTEUR : Siege défectueux

Attention, il existe une suite a cette page du procès-verbal

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT			A PO M I m m m		n titres zone
G		D	G	MIN MILE	
-1 0m/Km					D
3% 1308daN			4%		
		1150daN			
100					
4000ald		487daN	430daN		423daN
480daN	487da		1990	2%	
7.40		4070dN	430daN		423daN
€ (≥ 18%); 2	3%.				
	480daN 480daN	480daN 480daN 480daN	G 1 0m/Km 3% 1308daN 480daN 487daN 480daN 487daN 487daN	G 1 0m/Km 3% 1308daN 480daN 487daN 430daN 2% 480daN 487daN 430daN	G D G 1 0m/Km 3%, 1308daN 1308daN 1150da 480daN 2%, 2% 480daN 487daN 430daN 2% 487daN 430daN

Emissions à l'échappement ;

Opacite des fumees (0.52m-1), C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1

Feux de croisement (-3% a -1%) -0.800 -1.5%