



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

d'imprimé : **J005351594**

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL
Contrôle technique périodique		27/12/2024	24175719
(7) RESULTAT DU CONTROLE		(6) DEFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITE	
Favorable		Défaillances mineures 0.6.1.a.1. NOTICE DESCRIPTIVE OU CERTIFICAT DE CONFORMITÉ : Absent ou non-conforme 0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (Essieu 4) 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (Avant) 4.2.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Dysfonctionnement d'une source lumineuse (Droite, Gauche) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (Droite) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P12C3/00 -	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			
26/12/2025			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			
Contrôle technique périodique			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTROLE			
D'AGREMENT : S033J182			
RAISON SOCIALE : AUTOVISION PL			
COORDONNÉES : 27 AVENUE DU GENERAL DE GAULLE 3 QUAI ALFRED DE VIAL 33530 BASSENS 0556748592			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
D'AGREMENT : 031K7031			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation	
EJ-835-BE (F)	08/10/2024	03/01/2017	
Marque	Genre	Carrosserie	
SCANIA	CAM	BENNE	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale		
YS2P8X40009213536	N3G		
Type/CNIT	Energie		
N341C0071421A4IE3AXH410OA100D0000D	GO		
Document(s) présenté(s)			
Certificat d'immatriculation			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			
253053			
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge		Opacité des fumées (<=0.70m-1) : C1:0.10m-1 C2:0.10m-1 Frein de service : Efficacité globale (>= à 50%) : 69% Efficacité par essieu : E1 : 78% E2 : 70% E3 : 71% E4 : 60% Déséquilibre (<20%) E1 : 5% E2 : 8% E3 : 13% E4 : 21% Frein de stationnement : Efficacité (>= à 18%) : 51% Frein de secours : Efficacité globale (>= à 25%) : 51% Efficacité par essieu : E2 : 61% E3 : 68% E4 : 59% Déséquilibre (<30%) E2 : 4% E3 : 1% E4 : 28% Feux de croisement (-0.5% à -3.0%) : G:-1.8% D:-2.3% 0,8 <= h <= 1,0m Feux de brouillard avant (-1.0% à -3.5%) : G:-2.6% D:-3.8%	
CATÉGORIE DU VÉHICULE :			
Véhicule à moteur de transport de marchandises			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			

EJ-835-BE

CT 26/12/2025

d'agrément : S033J18
de série : YS2P8X4000921353
d'imprimé : J005351594

S033J182
A 26/12/2025
EJ-835-BE