



658-73

N° d'imprimé : J005243821

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	08/08/2024	24089968

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(8) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
--------------------------	--

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

07/08/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGREMENT : **S049J089**

(9) RAISON SOCIALE :
AUTOVISION PL

(3) COORDONNÉES :
 PARC D'ACTIVITE ANGERS ST-BARTHELEMY
 RUE DU CUL D'ANON
 49124 ST BARTHELEMY D ANJOU
 02.41.95.64.31

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGREMENT : **049J7031**
 SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

BC-005-PE (F) **14/01/2014** **03/11/2010**

Marque Genre Carrosserie

D.A.F. **TRR** **PR SREM**

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

XLRTE85MCOE889030 **N3**

Type/CNIT Energie

TE85NG2E38 **GO**

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

694353

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ETAT DE CHARGE : En charge

CATEGORIE DU VEHICULE :

Véhicule à moteur de transport de marchandises

IMMATRICULATION DU VEHICULE ASSOCIE : EF-700-QD

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

Défaillances mineures
 0.2.1.c.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des imprécisions matérielles
 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Essieu 2)
 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (Avant Droite)

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Opacité des fumées (≤1.50m-1) :
 C1:0.10m-1 C2:0.10m-1

Frein de service :
 Efficacité globale (≥ à 45%) : 69%
 Efficacité par essieu : E1 : 65% E2 : 72%
 Déséquilibre (<20%) E1 : 5% E2 : 6%

Frein de stationnement : Efficacité (≥ à 18%) : 32%
Frein de secours : indépendance des circuits

Feux de croisement (-0.5% à -2.5%) : G:-2.4% D:-1.2% h<0,8m
Feux de brouillard avant (-1.0% à -3.5%) : G:-2.4% D:-1.4%