

N° d'imprimé : Z 0002913545

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/08/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S026Z064

(9) RAISON SOCIALE : EXPERT CONTROLE POIDS LOURDS

(3) COORDONNÉES : RUE LOUIS SAILLANT
26800 PORTES LES VALENCE

26800 PORTES LES VALENCE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRÉNOM : BLANDAMOUR \*Vonnick signature : IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

30/11/2015 06/10/2010

Marque RENAULT

BB-970-EH (F)

N° D'AGRÉMENT: 026Z7006

CAM

Genre

FOURGON

Carrosserie

Date de 1ère mise en circulation

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF644AHL000005456

7003430

Type/CNIT

Énergie

N3

44AHL5 CC 56

GO

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

437 800

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE :

Véhicule à moteur de transport de marchandises IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

07/08/2023

23114340

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme

2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré (Essieu 1 Avant Gauche)

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (Avant Droite)

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 (Avant Gauche Supérieur)

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Opacité des fumées (<= 1.5 m-1) C1 : <0.10 m-1 C2 : <0.10 m-1

Frein de service :

Efficacité globale (>=45%) : 57%

Efficacité par essieu : E1 : 66% E2 : 55% Déséquilibre (<20%) : E1 : 6% E2 : 9%

Frein de stationnement : Efficacité (>=18%) : 34 %

Frein de secours :

Efficacité globale (>=23%) : 34% Efficacité par essieu : E2 : 47% Déséquilibre (<30%) : E2 : 5%

Feux de croisement (-0,5% à -2.5%) : G : -1.4% D : -1.6% h <0.8m