RAPPORT DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

N° d'imprimé : **0** EXEMPLAIRE A CONSERVER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle Volontaire

- IDENTIFICATION DU VEHICULE
- ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE
- DIRECTION
- VISIBILITE
- FEUX, DISPOSITIF RÉFLÉCHISSANT, ÉQUIPEMENT ÉLECTR.
- ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION
- CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS
- AUTRE MATÉRIEL
- NUISANCES
- POLLUTION, NIVEAU SONORE

RAPPEL

Le contrôle volontaire ne dispense pas l'usager d'effectuer le contrôle technique réglementaire.

Les résultats d'un contrôle volontaire ne peuvent servir d'éléments pour un contrôle technique obligatoire.

Ce contrôle volontaire ne peut pas être utilisé en cas de vente du véhicule.

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S054D182

RAISON SOCIALE: AUTO BILAN FRANCE
ADRESSE: 30 Rue Pasteur

54710 LUDRES

Tél: 03.83.56.66.66 Fax:

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

NOM, PRÉNOM:

N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE :

DATE DU CONTRÔLE

07/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25153945

DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

DEFAUT(S) A CORRIGER AVEC OBLIGATION D'UNE CONTRE VISITE

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 : G

IDENTIFICATION DO VENICOLE		
Nº Immatriculati	ion Date d'immatricula	Date de 1ere ation mise en cirulation
GL-928-PR	11/01/23	11/01/23
Genre	Marque	Туре
VASP (RENAULT)	M10RENVPA68W099
N° dans la série du type Énergie		
VF1AG000270260988 EL		
Désignation commerciale du Kilométrage inscrit au compteur véhicule		
206	⁸⁷)(ZOE
(*) Indications reprises sur le certificat d'immatriculation du véhicule		

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

Nom, Prénom:

Adresse:

Document présenté : Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un h

MESURES _ ArG __ MESURES AvG _ __ AvD _ _ ArD -POIDS (DaN) 906 635 -FREIN DE SERVICE Force R/R(DaN) 342 316 255 215 Efficacité:73% Force E/E 342 316 255 Déséquilibre Av: 8 % Ar: 16 % -FREIN DE STATIONNEMENT Efficacité: 25% DISSYMETRIE SUSPENSION Av:1 % Ar:2 % RIPAGE 1ER ESSIEU (m/km) 0.50

D:-1.00

h<0.8m

G:-0.20

POLLUTION N.R.

RABAT. FEUX CROISEMENT