

RAPPORT DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER

DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

20131602

DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

DEFAILLANCE(S) CONSTATEE(S) (NE PERMETTANT PAS LA VALIDATION D'UN CONTRÔLE

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé

4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE

AUCUN DEFAILLANCE CONSTATEE DANS LE CADRE DU CONTROLE TECHNIQUE

DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) : D

TECHNIQUE REGLEMENTAIRE)

AUTRE(S) DEFAILLANCE(S) CONSTATEE(S)

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré : AV

16/04/2020

ou mal fixé : D

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle Volontaire

- IDENTIFICATION DU VEHICULE
- ÉQUIPEMENTS DE FREINAGE

N° d'imprimé : D 074907406

- DIRECTION
- VISIBILITE
- FEUX, DISPOSITIF RÉFLÉCHISSANT, ÉQUIPEMENT ÉLECTR.
- ESSIEUX, ROUES, PNEUS, SUSPENSION
- CHÂSSIS ET ACCESSOIRES DU CHÂSSIS
- AUTRE MATÉRIEL
- NUISANCES

RAPPEL

e contrôle volontaire ne dispense pas l'usager d'effectuer le contrôle echnique réglementaire.

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

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

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT :

S054D040

RAISON SOCIALE:

SARL TEKNIK CONTROL

ADRESSE:

1 RUE JEANSON

54400 LONGWY

Tél: 03.82.25.62.62

Fax: 03.82.25.32.66

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

NOM, PRÉNOM:

CURET GILLES

054D1041

Nº D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1ere mise en cirulation

No Immatriculation 1VUP326

Date d'immatriculation 05/03/19

05/03/19

Genre

Marque

Туре

VP

VOLVO

ABSENT

Nº dans la série du type YV1MV36V1K2586839 Énergie

Kilométrage inscrit au compteur

FS Désignation commerciale du

véhicule

28946

V40

(*) Indications reprises sur le certificat d'immatriculation du véhicule

TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

Nom, Prénom:

AXUS SA

Adresse:

AVENUE DU BOURGET 42

Document présenté :

Certificat d'immatriculation étranger

MESURES

MESLIRES AVG -_ AvD _ ArG _

-POIDS (DaN) 877 547

-FREIN DE SERVICE

Force R/R(DaN) 362 367 186 183 Efficacité: 77%

Force E/E 362 367 186 183

Déséquilibre Av: 2 % Ar: 2 %

FREIN DE STATIONNEMENT Efficacité: 23%

DISSYMETRIE SUSPENSION Av:1 % Ar:0 %

RIPAGE 1ER ESSIEU (m/km) -1.70

POLLUTION Essence dépolluée CO Ral: 0.00 CO Acc: 0.00 Lambda: 1.008

RABAT, FEUX CROISEMENT G:-2.30 D:-1.60 h<0.8m

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO