



N° T79411003

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE

VP Sanitaire

DATE DU CONTRÔLE

10/11/2017

N° DU PROCÈS-VERBAL

17075972

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033T009

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

ADRESSE : 573 ROUTE DE TOULOUSE
33140 VILLENAVE D ORNON
Tél : 05/56/87/09/99. - Fax : 05/56/75/93/17.

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

NOM ET PRÉNOM : AMAR BAHIDA FETHIE

N° D'AGRÈMENT : 033Z0401

SIGNATURE :

INFORMATION SUR LA VISITE TECHNIQUE PÉRIODIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DE L'INSTALLATION :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

| | | |
|--------------------|------------------------|--|
| N° Immatriculation | Date d'immatriculation | Date de 1 ^{ère} mise en circulation |
| CX-217-ST (F) | 09/08/2013 | 09/08/2013 |

| | | |
|-------|--------|-----------------|
| Genre | Marque | Type |
| VASP | NISSAN | M10NSSVS011K358 |

| | |
|--------------------------|---------|
| N° dans la série du type | Énergie |
| VSKF4A1A6UY641381 | GO |

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Kilométrage inscrit au compteur | Désignation commerciale |
| 206351 | PRIMASTAR |

TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

NOM, PRÉNOM OU RAISON SOCIALE : INTEGRAL

ADRESSE : 10 IMP DU BOIS DE LA GRANGE
33610 CANEJAN

RÉSULTAT DU CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE ET DATE DU PROCHAIN CONTRÔLE :

VISITE TECHNIQUE PERIODIQUE AU PLUS TARD LE
10/11/2018.

DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

Procès-verbal - Page 1 Sur 1

Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation

Version du logiciel : T08.02

1 - Défauts à corriger avec contre-visite : 0 (zéro)

2 - Défauts à corriger sans contre-visite : 4

3.1.1.1.1. PARE-BRISE : Mauvais état

3.3.1.1.1. ESSUIE-GLACE AV : Mauvais état

5.2.6.2.1. BARRE STABILISATRICE (Y COMPRIS ANCRAGES) : Mauvaise fixation/liaison (Y compris silent-blocs et/ou articulations) AV

5.3.2.1.3. PNEUMATIQUE : Usure irrégulière ARD, ARG

Ce procès-verbal contient 1 page

MESURES

| | AVANT | | ARRIERE | |
|------------------------------------|-----------------|----------|-------------|---------|
| Forces verticales (daN) | 1183 | | 806 | |
| Frein de service | | | | |
| Force (daN) | G : 348 | D : 360 | G : 251 | D : 255 |
| Déséquilibre (%) | 4 | | 2 | |
| Force (daN) | G : 348 | D : 360 | G : 251 | D : 255 |
| Efficacité (%) | 61 | | | |
| Efficacité frein stationnement (%) | 21 | | | |
| Efficacité frein de secours (%) | --- | | | |
| Suspension | | | | |
| Déséquilibre (%) | 3 | | 0 | |
| Ripage (m/km) | +0.5 | | | |
| Feux de croisement (%) | G : -2.3 | D : -2.4 | h : < 0,8 m | |
| Feux antibrouillard (%) | G : --- D : --- | | | |
| Opacité des fumées (m-1) | C1 : < 0.50 | | C2 : < 0.50 | |

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO