



N° D'IMPRIMÉ C 4 3 1 6 7 4 2 2

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/09/2019	19101113

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/09/2021

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le :

12/09/2020

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S094C138

(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO CONTROLE DA COSTA

(3) COORDONNÉES : 108110 AVENUE VICTOR HUGO
94600 CHOISY LE ROI
Tél : 01.58.42.20.08 - Fax : 01.58.42.71.21

N° D'AGRÈMENT : 094C0427

NOM ET PRÉNOM : DA COSTA PINTO Charles

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : 9202 ZC 94 (F) Date d'immatriculation : 23/05/2008

Date de 1^{ère} mise en circulation : 23/05/2008

Marque : RENAULT Désignation commerciale : TRAFIC

(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1FLBHC8Y282302 (5) Catégorie internationale : N1

Type/CNIT : FLBHCH Énergie : GO

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

(4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ : 075798

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

Défaillances mineures :

- 4.8.1.a.1. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou endommagé ARG
- 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD
- 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARD, AV, C, D
- 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux
- 8.2.22.a.1. OPACITÉ : Mesures d'opacité légèrement instables



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	D	G	D
	AVANT		ARRIÈRE	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-1.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		8 %	
Forces verticales :	1165 daN		691 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	406 daN	399 daN	219 daN	233 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	406 daN	399 daN	219 daN	233 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	67 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité (3 m-f) C5 : <0.1 m-1 C6 : <0.1 m-1 C7 : <0.1 m-1 Moyenne : <0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %			