



N° T 00521043

PROCES-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

08/07/2022

N° DU PROCES-VERBAL

22000018

POINTS OU GROUPES DE POINTS CONTRÔLÉS

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT :

S040T024

NOM DU CENTRE :

SARL DAX CONTROLE AUTO

ADRESSE :

51 ROUTE DE TERCIS
40100 DAX
Tél : 05 58 74 79 63

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

ROBALO JEAN-LOUIS

005S1002

CACHET DU CENTRE

VISA DU CONTRÔLEUR

DAX CONTROLE AUTO

51, Route de Tercis - 40100 DAX

Tél. : 05 58 74 79 63

Fax : 05 58 74 79 67

Agrément S 040 T 024

IDENTIFICATION DU VÉHICULE (*)

N° Immatriculation

Date

Date
1ère mise en circulation

FY-222-WY (F)

09/02/2022

28/04/2021

Genre

Marque

Type

VP

VOLKSWAGEN

M10VWGV96D

N° dans la série du type

En.

Puiss.

VWGZZZC1ZMY088432

ES

6

Kilométrage inscrit au compteur

Désignation commerciale du véhicule

20210

T-CROSS

(*) Ces indications sont reprises sur le certificat d'immatriculation du véhicule

PROPRIÉTAIRE

Nom, Prénom :

BELHABIB NAÏMA

Domicile :

2 BIS RUE DAULAN

Code postal - Commune :

40100 DAX

Nom et signature de la personne ayant présenté le véhicule à la
visite et qui reconnaît avoir pris connaissance des résultats.

SCP COUCHOT ROUXEN

DÉFAUTS CONSTATÉS

Procès-verbal - Page 1 Sur 1

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

Version du logiciel : T11.14

Défaillances mineures :

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément
endommagé ARG

Ce procès-verbal contient 1 page

MESURES AVANT ARRIERE

MESURES	AVANT	ARRIERE
Forces verticales (daN)	741	530
Frein de service		
Force (daN)	G : 270 D : 265	G : 178 D : 171
Déséquilibre (%)	2	4
Force (daN)	G : 270 D : 265	G : 178 D : 171
Efficacité (%)		69
Efficacité frein stationnement (%)		21
Efficacité frein de secours (%)		---
Suspension		
Déséquilibre (%)	1	1
Ripage (m/km)	+1.3	
Feux de croisement (%)	G : -1.9 D : -1.9	h : < 0,8 m
Feux antibrouillard (%)	G : --- D : ---	---
Pollution	CO ralenti : 0 %	CO ralenti accéléré : 0 %
	Lambda : 1.000	

INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO