



N° d'imprimé : S 616800062

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGE

NATURE DU CONTRÔLE	Contrôle technique périodique
(3) DATE DU CONTRÔLE	18/05/2022
N° DU PROCÈS-VERBAL	22029894

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaiillances majeures

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/07/2022

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S0545165

(9) RAISON SOCIALE : AUTO KIFF CONTROLE

(3) COORDONNÉES : 54270 ESSEY LES NANCY

6 ALL DU MIDI

Tel. : 0383208000

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 05451207

NOM ET PRÉNOM : TURKI HASSOUNA

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

27 ADW 54 (F)

09/02/2007

09/02/2007

Marque

RENAULT

Designation commerciale

TWINGO

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

VF1C06GN537028461

M1

VP

Type/CNI

Energie

MRE9011FA588

EG

Document(s) présent(s)

Certificat d'immatriculation.

## (4) KILOMÈTRAGE RELEVÉ

79434

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

XXXXXX  
Procès-verbal N° :  
XXXXXX

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

**Défaillances(s) majeures(s)**  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapte, ARG,ARD.

**Défaillances(s) mineures(s)**  
1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante, AVG,AVD.  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, AVG,AVD.

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, AVD.

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARD.

8.2.12.d.1. EMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P1B61

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :**

31/10/2019 : 77975km /

Ripage (-8 à +8m/km):

AVANT	G	+0,4m/km
	D	8%
	G	559dan
	D	10%
ARRIERE	G	2%
	D	125dan

**Forces verticales :**

220dan	208dan	123dan	125dan
Forces de freinage :	Forces de freinage (efficacité) :	Forces de freinage (efficacité) :	Forces de freinage (efficacité) :
6%	73%	19%	73%
Déséquilibre (<20%) :	Taux d'efficacité (≥ 50%) :	Taux d'efficacité (≥ 18%) :	Taux d'efficacité (≥ 18%) :

**Frein de service :**

220dan 208dan 123dan 125dan

**Forces de freinage :**

220dan 208dan 123dan 125dan

**Frein de stationnement :** Taux d'efficacité (≥ 18%) : 19%

**Emissions à l'échappement :**

CO ralenti (≤ 0,3%) : 0,04% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0,02% Lambda (0,97 à 1,03) : 1,000

**Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)** -1,3%

**Feux de croisement (-1,7% à -1,0%)** -1,7%

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES