



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

SECURITES CONTROLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ T12321924

EXEMPLAIRE REMI

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/12/2021	21088814

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/12/2023

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S033T009
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD
(3) COORDONNÉES : 573 ROUTE DE TOULOUSE 33140 VILLENAVE D ORNON Tél : 05/56/87/09/99. - Fax : 05/56/75/93/17.

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 033T1265
NOM ET PRÉNOM : COINDET CHRISTOPHE
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays : CK-661-AY (F)	Date d'immatriculation : 06/10/2015	Date de 1 ^{ère} mise en circulation : 24/08/2012
Marque : RENAULT	Désignation commerciale : CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1BR2V0H47616616	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type/CNIT : M10RENV013L896	Énergie : GO	
Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
285330	

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____

Défaillances mineures :
 4.5.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ARRIÈRE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière)
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partie défectueuse
 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau endommagé D

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques :
 2018 : 19/09/2018 : 190218 km / 06/11/2018 : 194896 km / 17/09/2019 : 15/09/2020 : 263137 km



	AVANT	D	G	AF
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	-4.2 m/km	D	G
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		7 %		
Forces verticales :		768 daN		
Frein de service				
Forces de freinage :	279 daN	303 daN	157 daN	
Déséquilibre (<20%) :		8 %		
Forces de freinage (efficacité) :	279 daN	303 daN	157 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		74 %		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		23 %		