



N° D'IMPRIMÉ C61007116

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	24/04/2024	24030608

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré G, D 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) AVD 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/07/2019 : 55694 km / 23/08/2019 : 56372 km / 10/06/2021 : 66274 km / 25/05/2023 : 78452 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
23/06/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 006C1158
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CW-185-XW (F)	Date d'immatriculation 15/07/2013	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 09/12/2004
Marque RENAULT	Désignation commerciale TWINGO	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1C06W0532870071	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT C06W0	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		



(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
84304

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.1 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		5 %	
Forces verticales :	591 daN		347 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	225 daN	228 daN	128 daN	130 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	225 daN	228 daN	128 daN	130 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	75 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.04 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.05 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.004			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.8 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.0 %			