

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67330405

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 17/06/2025 25271528 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque

16/08/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S060C094

(9)RAISON SOCIALE: SARI TSM

(3) COORDONNÉES : 949 RUE DES ENTREPRISES

ZA NOVILLERS LES CAILLOUX 60730 SAINTE GENEVIEVE

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

060C1219 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
			e de 1ère mise en circulation		
FS-630-CA (F)	17/08/2020	17	7/08/2020		
Marque	Désignation commerciale				
ТОУОТА					
(1) N° dans la série du type	onale Genre				
YARVBYHRKGZ160699 N		N1	CTTE		
Type / CNIT			Energie		
N10JT0CT028X712		GO			
Document(s) présenté(s)					

minimale atteinte) AVG, AVD

1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD

3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD

6.1.7.c.2. TRANSMISSION: Usure excessive des joints universels AVG

6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG 7.1.2.d.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Boucle de ceinture de sécurité endommagée ou ne fonctionnant pas correctement AV 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV

Défaillances mineures :

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d' une traverse D

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

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR, D

(2) Immatriculation et pays	h) Immatriculation et pays Date d'immatriculation et			n circulation		
FS-630-CA (F)	17/08/2020			17/08/2020		
Marque		Désignation commerciale				
ТОУОТА	PROACE					
(1) N° dans la série du type	internation	nale Genre				
YARVBYHRKGZ160699		N1		CTTE		
Type / CNIT				Energie		
N10JT0CT028X712				GO		
[Document(s) p	orésenté(s)				
Photocopie du certificat d'i	mmatriculatior	າ visée par ເ	n commiss	aire-priseur		

(4) KILOWET RAGE RELEVE	Ĭ
275381	T
	1
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCËS-VERBAL N° : DATE :	
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	
	1

ou un huissier de justice ANU OMÉTRACE DEL EVÉ

FS-630-CA CT:16/08/2025

N° D'AGRÉMENT : S060C094 N° SÉRIE : YARVBYHRKGZ160699

N° D'IMPRIMÉ: C67330405

S060C094 25271528 XXXXXXXX

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 %

	AVANT		ARRIERE		E	
	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.8 r	m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			13 %	
Forces verticales :		1070	daN		7	′94 daN
Frein de service						
Forces de freinage :	363 daN		336 daN	239 daN		228 daN
Déséquilibre (<20%):		8 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	363 daN		336 daN	239 daN		228 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) : 6	2 %					

+0.4 %