



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68678820

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		30/12/2025	25249128		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Défaillances mineures : 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse			
27/02/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S013C026 (9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 013C1610 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
DR-894-CG (F)	30/06/2021	28/04/2015			
Marque	Désignation commerciale				
TOYOTA	YARIS				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VNKKL3D360A128072	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10JT0VP010H584	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
153600			AVANT	ARRIÈRE	
			G	D	G
Ripage (-8 à +8 m/km) :			+0.1 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :			2 % 5 %		
Forces verticales :			629 daN 393 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :			200 daN	189 daN	132 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :			6 %	115 daN	
Forces de freinage (efficacité) :			200 daN	189 daN	132 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :			62 %	115 daN	
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :			20 %		
Émissions à l'échappement					
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 %			CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.007		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.6 %			-0.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.2 %			-2.2 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
DR-894-CG CT:27/02/2026					
N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VNKKL3D360A128072 N° D'IMPRIMÉ :		C68678820			
S013C026 S : 27/02/2026 DR-894-CG					