



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 638917722

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	19/06/2026	26037593		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable	<p>Défaillance(s) mineure(s)</p> <p>3.2.1.a.1. ETAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, AV.</p> <p>3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace defectueux, AVG,AVD,AR.</p> <p>4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD.</p> <p>6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, G.</p> <p>6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouilles, AV.</p> <p>6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration, AV.</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</p> <p>10/01/2023 : 119855km / 28/04/2025 : 180779km /</p>			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ				
18/06/2028				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contrôle technique périodique				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S084S123				
(9) RAISON SOCIALE : SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER PHILIPPE				
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0490169437 100 RUE JACQUES DEMY 84140 MONTEFVET				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 084S1072 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FD-452-BQ (F)	25/09/2025	11/01/2019		
Marque	Désignation commerciale			
TOYOTA	PRIUS			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
JTDKB3FU403080903	M1	VP		
Type/CNIT	Énergie			
M10JT0VP019A895	EH			
Document(s) présenté(s)				
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ				
209560				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	DATE :			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/m):	+3.5m/Km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):	3%		3%	
Forces verticales :	852daN		561daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	340daN	335daN	180daN	190daN
Déséquilibre ($< 20\%$):	2%		6%	
Forces de freinage (efficacité) :	340daN	335daN	180daN	190daN
Taux d'efficacité ($\geq 58\%$):	73%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	24%			
Emissions à l'échappement :				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$): 0.00% CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$): 0.00% Lambda (0.97 à 1.03) : 0.998				
Feux de croisement (-2.5% à +0.5%)	-2.4%	-1.6%		
Feux de brouillard avant(-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		