



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68346856

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		12/02/2026		26250440	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible AV			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site http://histovec.interieur.gouv.fr ou vous rapprocher du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.			
11/04/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : 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'AGRÈMENT : 013C0416					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FN-619-YN (F)		24/02/2020		24/02/2020	
Marque		Désignation commerciale			
TESLA		MODEL 3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
5YJ3E7EA9LF553258		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10TSLVP0006420		EL			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
31897					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FN-619-YN CT:11/04/2026					
S013C026 S : 11/04/2026 FN-619-YN					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : 5YJ3E7EA9LF553258					
N° D'IMPRIMÉ : C68346856					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		4 %	
Forces verticales :		785 daN		883 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		325 daN	272 daN	370 daN	336 daN
Déséquilibre (<20%) :		17 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :		325 daN	272 daN	370 daN	336 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		78 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		27 %			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.6 %		-1.7 %	