



N° D'IMPRIMÉ T31801154

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

SECURITEST

CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	03/02/2025	25120532			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Déterioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/09/2020 : 196397 km / 11/09/2020 : 196401 km / 30/08/2022 : 209076 km / 21/08/2024 : 241807 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
02/02/2027					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S067T153					
(9) RAISON SOCIALE : SARL SCHILLIG'CONTROLE					
(3) COORDONNÉES : 72 RTE DE BISCHWILLER 67300 SCHILTIGHEIM Tél : 0388626275 - Fax : 0388626276					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 067T1104					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation			
EF-839-DG (F)	12/09/2016	12/09/2016			
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	TALISMAN				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1RFD00356039553	M1	VP			
Type/CNIT	Énergie				
M10RENV490W527	ES				
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
254003					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		5 %	
Forces verticales :		913 daN		595 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	322 daN	299 daN	225 daN	226 daN	226 daN
Déséquilibre (<20%) :		8 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	322 daN	299 daN	225 daN	226 daN	226 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.13 %				
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.08 %				
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.000				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.0 %		-0.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %		

