



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92150537

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 06/09/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24014452																																																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 05/09/2026	Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG , AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD , ARG																																																																																																			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique périodique	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/04/2022 : 193648 km / 16/04/2024 : 283207 km																																																																																																			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT : S084T149																																																																																																				
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO																																																																																																				
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002																																																																																																				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT : 084C1050																																																																																																				
SIGNATURE :																																																																																																				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																																		
EW-791-ZB (F)	24/07/2018	27/04/2018																																																																																																		
Marque	Désignation commerciale																																																																																																			
RENAULT	TALISMAN																																																																																																			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																																		
VF1RFD00360663518	M1	VP																																																																																																		
Type / CNIT	Energie																																																																																																			
M10RENV603R638	GO																																																																																																			
Document(s) présenté(s)																																																																																																				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																																				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 300950	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																																			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																				
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE :																																																																																																			
EW-791-ZB CT:05/09/2026																																																																																																				
N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF1RFD00360663518 N° D'IMPRIMÉ : T92150537	<table border="1"><thead><tr><th></th><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIERE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td></td><td colspan="2">+0.0 m/km</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td></td><td>3 %</td><td></td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td colspan="2">930 daN</td><td></td><td colspan="2">595 daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>363 daN</td><td></td><td>317 daN</td><td>246 daN</td><td></td><td>224 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>13 %</td><td></td><td></td><td>9 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>363 daN</td><td></td><td>317 daN</td><td>246 daN</td><td></td><td>224 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td><td colspan="6">75 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td colspan="6">21 %</td></tr><tr><td>Émissions à l'échappement</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td><td colspan="2">C1:<0.1 m-1</td><td colspan="3">C2:<0.1 m-1</td><td></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-2.1 %</td><td></td><td></td><td>-2.4 %</td><td></td><td></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-4.0 %</td><td></td><td></td><td>-3.7 %</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>			G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km					Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			2 %		Forces verticales :		930 daN			595 daN		Frein de service							Forces de freinage :	363 daN		317 daN	246 daN		224 daN	Déséquilibre (<20%) :		13 %			9 %		Forces de freinage (efficacité) :	363 daN		317 daN	246 daN		224 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %						Émissions à l'échappement							Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1				Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %			-2.4 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %			-3.7 %		
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																														
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km																																																																																																		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			2 %																																																																																															
Forces verticales :		930 daN			595 daN																																																																																															
Frein de service																																																																																																				
Forces de freinage :	363 daN		317 daN	246 daN		224 daN																																																																																														
Déséquilibre (<20%) :		13 %			9 %																																																																																															
Forces de freinage (efficacité) :	363 daN		317 daN	246 daN		224 daN																																																																																														
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %																																																																																																			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %																																																																																																			
Émissions à l'échappement																																																																																																				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1																																																																																																	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.1 %			-2.4 %																																																																																																
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %			-3.7 %																																																																																																
S084T149 24014452 XXXXXXXXXX																																																																																																				