



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460248

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 24/04/2026		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 26302669																																																																												
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Défavorable pour défaillances majeures		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b> <b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARG  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 22/09/2021 : 66028 km / 01/09/2023 : 77306 km / 29/08/2025 : 103351 km / 14/10/2025 : 105211 km																																																																														
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 23/06/2026		<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contre-visite																																																																														
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b> N° D'AGRÈMENT : S062T100 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO (3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818		Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="http://www.utac-otc.com">www.utac-otc.com</a> , rubrique « infos pratiques ».																																																																														
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b> N° D'AGRÈMENT : 062T1323 SIGNATURE :																																																																																
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>																																																																																
(2) Immatriculation et pays EQ-346-TP (F)		Date d'immatriculation 26/09/2017		Date de 1ère mise en circulation 26/09/2017																																																																												
Marque RENAULT		Désignation commerciale TALISMAN																																																																														
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1RFD00559233953		(5) Catégorie internationale M1		Genre VP																																																																												
Type / CNIT M10RENV5555737		Energie GO																																																																														
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 106627		<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																														
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b> PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :</td> <td></td> <td>+1.7 m/km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :</td> <td>5 %</td> <td></td> <td></td> <td>7 %</td> </tr> <tr> <td><b>Forces verticales</b> :</td> <td>895 daN</td> <td></td> <td></td> <td>582 daN</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de service</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>311 daN</td> <td>297 daN</td> <td>210 daN</td> <td>209 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td> <td>5 %</td> <td></td> <td>1 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>311 daN</td> <td>297 daN</td> <td>210 daN</td> <td>209 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥58 %) :</td> <td colspan="4">69 %</td> </tr> <tr> <td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td> <td colspan="4">20 %</td> </tr> <tr> <td><b>Émissions à l'échappement</b></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td> <td colspan="4">C1:&lt;0.1 m-1 C2:&lt;0.1 m-1</td> </tr> <tr> <td><b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :</td> <td>-1.3 %</td> <td></td> <td>-1.2 %</td> <td></td> </tr> <tr> <td><b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :</td> <td>-1.4 %</td> <td></td> <td>-1.5 %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+1.7 m/km			<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	5 %			7 %	<b>Forces verticales</b> :	895 daN			582 daN	<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	311 daN	297 daN	210 daN	209 daN	Déséquilibre (<20%) :	5 %		1 %		Forces de freinage (efficacité) :	311 daN	297 daN	210 daN	209 daN	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.2 %		<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-1.5 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																													
	G	D	G	D																																																																												
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+1.7 m/km																																																																														
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	5 %			7 %																																																																												
<b>Forces verticales</b> :	895 daN			582 daN																																																																												
<b>Frein de service</b>																																																																																
Forces de freinage :	311 daN	297 daN	210 daN	209 daN																																																																												
Déséquilibre (<20%) :	5 %		1 %																																																																													
Forces de freinage (efficacité) :	311 daN	297 daN	210 daN	209 daN																																																																												
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %																																																																															
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %																																																																															
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																																
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1																																																																															
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.2 %																																																																													
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-1.5 %																																																																													
<b>EQ-346-TP</b> <b>CT:23/06/2026</b>		<b>S062T100</b> <b>26302669</b> <b>XXXXXXXXXX</b>																																																																														
N° D'AGRÈMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1RFD00559233953 N° D'IMPRIMÉ : T32460248																																																																																