



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92244218

Exemplaire conservé par le centre

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 27/11/2024	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 24015516																																																																						
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Défavorable pour défaillances majeures	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>																																																																							
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 26/01/2025	<b>Défaillances majeures :</b> 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse ARD, ARG 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARD, ARG 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG, AVD																																																																							
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contre-visite	<b>Défaillances mineures :</b> 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AV 4.5.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse AR 8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD																																																																							
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b> N° D'AGRÈMENT : S084T149 (9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO (3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002																																																																								
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b> N° D'AGRÈMENT : 084C1118 SIGNATURE :																																																																								
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b> (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation FT-433-GA (F) 27/12/2023 08/10/2020 Marque Désignation commerciale RENAULT MASTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF6VF000065618279 N1 VASP Type / CNIT Energie VFFM9TA1D32063D3T0 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> 77851	<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>																																																																							
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b> PROCÈS-VERBAL N° : DATE : 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>+2.9 m/km</td><td></td><td></td></tr><tr><td><b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :</td><td>7 %</td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td><b>Forces verticales</b> :</td><td>1481 daN</td><td></td><td>1609 daN</td><td></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>615 daN</td><td>498 daN</td><td>559 daN</td><td>555 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (&lt;20%) :</td><td>20 %</td><td></td><td>1 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>615 daN</td><td>498 daN</td><td>559 daN</td><td>555 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td>72 %</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td><b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :</td><td>28 %</td><td></td><td></td><td></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(0.5 m-1) C1:&lt;0.1 m-1 C2:&lt;0.1 m-1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td><b>Feux de croisement</b> (-3 % à -0.5 %) :</td><td>-1.6 %</td><td></td><td>-1.1 %</td><td></td></tr></tbody></table>			AVANT		ARRIERE			G	D	G	D	<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+2.9 m/km			<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	7 %		2 %		<b>Forces verticales</b> :	1481 daN		1609 daN		<b>Frein de service</b>					Forces de freinage :	615 daN	498 daN	559 daN	555 daN	Déséquilibre (<20%) :	20 %		1 %		Forces de freinage (efficacité) :	615 daN	498 daN	559 daN	555 daN	Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %				<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %				<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					<b>Feux de croisement</b> (-3 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-1.1 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																					
	G	D	G	D																																																																				
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+2.9 m/km																																																																						
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	7 %		2 %																																																																					
<b>Forces verticales</b> :	1481 daN		1609 daN																																																																					
<b>Frein de service</b>																																																																								
Forces de freinage :	615 daN	498 daN	559 daN	555 daN																																																																				
Déséquilibre (<20%) :	20 %		1 %																																																																					
Forces de freinage (efficacité) :	615 daN	498 daN	559 daN	555 daN																																																																				
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	72 %																																																																							
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %																																																																							
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																								
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1																																																																								
<b>Feux de croisement</b> (-3 % à -0.5 %) :	-1.6 %		-1.1 %																																																																					
<b>FT-433-GA</b> <b>CT:26/01/2025</b> N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF6VF000065618279 N° D'IMPRIMÉ : T92244218	<b>S084T149</b> <b>24015516</b> <b>XXXXXXXXXX</b>																																																																							