



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 34513856

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		11/06/2026		26303784	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
10/08/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T1466					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GJ-301-HG (F)		07/09/2022		07/09/2022	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		MASTER			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1MA000969217533		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10RENCTD83H480		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
133386					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> GJ-301-HG CT:10/08/2026 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block; margin-left: 200px;"> S062T100 26303784 XXXXXXXXXX </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF1MA000969217533					
N° D'IMPRIMÉ : T34513856					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %			11 %	
Forces verticales :	1321 daN			792 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	450 daN	459 daN	285 daN		279 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	450 daN	459 daN	285 daN		279 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	69 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	18 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.53 m-1) :	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-1.0 %				