



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 616907366

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	18/08/2022	22019770		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable	<p>Défaillance(s) mineure(s)</p> <p>1.1.12.b.1. FLEXIBLES DE FREINS : Endommagement, points de friction, flexibles torsadés ou trop courts, AVD.</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, ARG,ARD.</p> <p>6.1.1.g.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Modification ne permettant pas le contrôle d'une partie du châssis, C,AR,ARD,ARG.</p> <p>6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré, AVD.</p> <p>6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, G,D,AVD.</p> <p>6.2.5.a.1. SIEGE CONDUCTEUR : Siège défectueux</p> <p>6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Déterioration, ARD.</p> <p>8.2.22.a.1. OPACITE : Mesures d'opacité légèrement instables</p> <p>8.2.22.c.1. OPACITE : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important</p> <p>Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2A00</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</p> <p>14/09/2018 : 161702km / 13/09/2019 : 174694km / 14/09/2020 : 186295km / 10/09/2021 : 193721km /</p>			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	17/08/2024			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 17/08/2023			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÉMENT : S007S051</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : CONTROLE TECHNIQUE D'ANNONAY</p> <p>(3) COORDONNÉES : Tel. : 0475336293 75 RUE Etienne Frachon 07100 ANNONAY</p>			
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÉMENT : 007C1090</p> <p>NOM ET PRÉNOM : CHALANDARD Denis</p> <p>SIGNATURE : </p>			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation</p> <p>BJ-126-MN (F) 28/02/2011 26/07/2007</p> <p>Marque Désignation commerciale</p> <p>RENAULT MASTER</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre</p> <p>VF1FDC2M637959756 N1 CTTE</p> <p>Type/CNIT Énergie</p> <p>ABSENT GO</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Certificat d'immatriculation.</p>			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	202527			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : XXXXXXXXXX DATE : XXXXXX</p> <p>N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : XXXXXXXXXX</p>			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	-2.4m/Km			
Dissymétrie suspension (≤30%):	3%		0%	
Forces verticales :	1404daN		815daN	
Frein de service :				
Forces de freinage :	530daN	467daN	300daN	308daN
Déséquilibre (<20%):	12%		3%	
Forces de freinage (efficacité) :	530daN	467daN	300daN	308daN
Taux d'efficacité (≥ 50%):	72%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 20%				
Emissions à l'échappement :				
Opacité des fumées (3.00m-1): C5: 0.42m-1 C6: 0.42m-1 C7: 0.57m-1 Moyenne: 0.47m-1				
Feux de croisement (-3% à -0,5%)	-0.8%			-0.9%