



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 22157965

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		28/10/2023		23279861	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			Défaillances majeures : 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AR, ARG		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			Défaillances mineures :		
27/12/2023			5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau ARD, ARG		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE			Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :		
Contre-visite			30/11/2021 : 92086 km / 03/01/2022 : 94113 km / 19/01/2023 : 123766 km		
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 : 062T1307					
NOM ET PRENOM : DUCATEZ LAURENT					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
ES-293-EY (F)		24/11/2017		24/11/2017	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1FW50S159423433		N1		CTTE	
Type / CNIT			Energie		
N10RENT562Y465			GO		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
129914					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ES-293-EY CT:27/12/2023 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXXX </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF1FW50S159423433 N° D'IMPRIMÉ : T22157965					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		3 %		
Forces verticales :	866 daN		515 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	336 daN	332 daN	195 daN	114 daN	
Déséquilibre (<20%) :	2 %		42 %		
Forces de freinage (efficacité) :	336 daN	332 daN	195 daN	114 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité (0.31 m-1) C1 :	<0.1 m-1		C2 : <0.1 m-1		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %		-1.9 %		