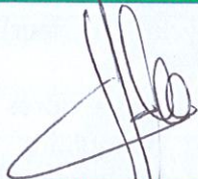




N° D'IMPRIMÉ T31989213

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		30/06/2025		25335437	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Favorable		<p><b>Défaillances mineures :</b> 6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle d'une partie du châssis C, AR</p> 			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
29/06/2027					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 29/06/2026					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S076T131					
(9) RAISON SOCIALE : SAS ROUAS CONTROLE TECHNIQUE					
(3) COORDONNÉES : 19 BIS RUE FERNAND LEGER 76800 ST ETIENNE DU ROUVRAY Tél : 0235647050					
<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 076T0525					
SIGNATURE : 					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation	
GA-826-KS (F)		30/06/2021		30/06/2021	
Marque		Désignation commerciale			
FIAT		DOBLO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
ZFA26300006U88316		N1		CTTE	
Type/CNIT			Énergie		
N10FATCT249N741			GO		
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
188171					
<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIÈRE</b>	
		<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		8 %		0 %	
Forces verticales :		1060 daN		777 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	371 daN	382 daN	230 daN	211 daN	
Déséquilibre (<20%) :		3 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	371 daN	382 daN	230 daN	211 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	64 %				
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1	
	1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.0 %		-2.3 %		