



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 19022314

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		11/05/2023		23105043	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Favorable		<b>Défaillances mineures :</b> 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré ARG			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>		<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b>			
10/05/2025		22/02/2023 : 80035 km			
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>		Véhicule équipé d'un compteur kilométrique à 5 chiffres.			
Contrôle technique périodique					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S014T135					
(9)RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN CONTROLE TECHNIQUE					
(3) COORDONNÉES : ZA LA CROIX BOUCHER 9 RUE DES GALLOIS 14210 EVRECY Tél : 02 31 80 88 06 - Fax : 02 31 80 10 72					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 014T1202					
NOM ET PRENOM : LEROUX Vincent					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GJ-248-FZ (F)		03/09/2022		20/01/1964	
Marque		Désignation commerciale			
FIAT		600			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
1708332		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
100D		ES			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation barré par l'ancien propriétaire du véhicule					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
80136					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		-15.0 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		0 %		8 %	
<b>Forces verticales :</b>		272 daN		413 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		93 daN	89 daN	118 daN	119 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :		93 daN	89 daN	118 daN	119 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :		61 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :		36 %			
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-1.4 %		-0.6 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;">                     XXXXXXXXXXXX                      XXXXXXXXXXXX                      XXXXXXXXXXXX                 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <p style="text-align: center;"><b>GJ-248-FZ</b></p> <p style="text-align: center;"><b>CT:10/05/2025</b></p> <p>N° D'AGRÈMENT : S014T135</p> <p>N° SÉRIE : 1708332</p> <p>N° D'IMPRIMÉ : T19022314</p> </div>					